

LIFE®

ELECTRONICS S.p.A.

POWER



2012 *Catalogo*
2013



Sede: Via Raffaele Leone, 3 - 95018 Riposto (CT) Italy - Tel. +39 095 930663 - Fax. +39 095 932868



LIFE ELECTRONICS S.p.A.

è un'azienda che fin dalla sua nascita ha distribuito con professionalità diverse categorie di prodotti altamente tecnologici e di qualità. Grazie ai suoi anni d'esperienza, nel 1995 ha iniziato a commercializzare i propri prodotti su tutto il territorio nazionale ed europeo riscuotendo un grande successo.

La rapidità nelle consegne, l'aggiornamento costante degli articoli e l'assistenza in sede sempre pronte ed efficace, sono solo alcuni dei principali punti di forza che l'hanno resa una partner essenziale di moltissime aziende sul territorio nazionale. Il mercato tecnologico che andiamo ad affrontare richiede aziende dinamiche e professionali e ritenendo tale la Vostra, non possiamo che immaginarVi nostri clienti.

La qualità dei nostri prodotti è sempre stata un punto di riferimento nel grande mercato della tecnologia ed ha da sempre offerto prodotti innovativi, aggiornati ed al passo con gli sviluppi tecnologici di questi ultimi anni.

La nostra filosofia si basa essenzialmente sulla possibilità di offrire al mercato nazionale una vasta gamma di prodotti garantiti da un servizio ed una qualità di prima scelta.

Informazioni da fornire all'ordine:

- Vs. codice cliente e Ragione Sociale
- Vs. numero d'ordine e data
- Nome della persona a cui fare riferimento
- Numero Partita IVA
- Codice articolo
- Banca d'appoggio ABI-CAB

Il primo ordine va inviato su carta intestata, fornendo:

- Numero di attribuzione Partita IVA
- Numero di iscrizione alla camera di commercio
- Numero di iscrizione tribunale

Organizzazione di vendita:

- Agenti in tutte le Regioni d'Italia

info@life-electronics.com

E' vietata la riproduzione parziale o totale del catalogo (ai sensi del D.L. N°633 del 22/04/1941).
Le illustrazioni e le descrizioni del presente catalogo non sono impegnative.
L'azienda non si assume nessuna responsabilità per danni derivati da eventuali errori di caratteristiche tecniche ed interpretazioni errate.
Modelli e marche riportati in questo catalogo sono di proprietà delle rispettive case produttrici.

Edizione 2012/2013
Elaborazioni, disegni, grafica e impaginazione:
LIFE ELECTRONICS S.p.A.



LIFE ELECTRONICS S.p.A.

is a company which, since its beginning, has distributed with professionalism different kinds of products of high technology and quality. Thanks to its years of experience, it began to commercialize its own products all over its home territory and Europe in 1995 with great success.

The rapidity of delivery, the constant updating of the articles and the assistance of the Head Office - always ready and effective - are only some of the strong points that have made it an essential partner to many companies in the home territory. The technological market, that we are going to face, requires dynamic and professional companies and, believing your company to be the same, we cannot imagine you not being our clients.

The quality of products has always been a point of reference in the vast market of technology and has always offered innovative products, updated and in step with technological developments of recent years.

Our philosophy is essentially based on the possibility of offering a wide range of products, guaranteed by first-class service and quality, to the home market

www.life-electronics.com

ALIMENTATORI & ACCESSORI

ATX per Computer		39
Compatibili per iPhone e iPod		31
Convertitore di tensione AC/AC		43
Convertitore di tensione DC/DC		43
Corrente costante		41
Digital Camera a Tensione Regolabile		29
Doppia funzione (Caricabatterie & Alimentatore)		24
Hard Disk esterni		38
Notebook tensione fissa DEDICATI		35/37
Notebook tensione fissa UNIVERSALI		37
Notebook tensione regolabile		33/34
Per Console		30/31
Riduttori di Tensione da auto a tensione regolabile		29
Stabilizzatori di tensione		43
Switching a Tensione Fissa Contenitore in plastica		41
Switching a Tensione Fissa Contenitore metallico		40
Switching a Tensione Fissa Contenitore metallico e funzione UPS		40
Switching a Tensione Fissa Contenitore metallico Watherproof		42
Universale a Corrente Alternata		27
Universale a Tensione Fissa		27/28

Universale Multitensione		25/26
UPS		39
USB		32
USB Cavi per Dispositivi Multimediali e Console		31

BATTERIE NON RICARICABILI

Alcaline a bottone GP		5
Alcaline a bottone Toshiba		5
Alcaline Toshiba		1
Alcaline Uso generico		3
Alpha Power Toshiba		1
Heavy Duty Blister Toshiba		2
Litio a Bottone con terminali		8
Litio a Bottone GP		8
Litio a Bottone NEW SUN		7
Litio a Bottone Toshiba		6
Litio a Bottone WAVE		7
Litio per Fotografia Toshiba		6
Litio Uso generico		9
Ossido d'argento a bottone		4
Pile Speciali		2
Zinco Aria a Bottone WAVE		9

BATTERIE RICARICABILI			
	Bottoni Ovale		16
	Bottoni Rotonde		16
	Cilindriche blister EPOWER		11
	Cilindriche blister WAVE		11
	Cilindriche blister WAVE INSTANT		10
	Cilindriche bulk		12/13
	Cordless		53/54
	Foto/Video Camera		58/79
	Pacchi assemblati		14
	Per iPod		51
	Per Modellismo		15
	Per Nintendo		52
	per PDA		80/86
	Per PSP		52
	Piombo cilindriche		16
	Piombo Fiamm		18/19
	Piombo Fiamm HIGH RATE		20
	Piombo WAVE		17
	Prismatiche		14

CARICABATTERIE & ACCESSORI			
	Doppia funzione (Caricabatterie & Alimentatore)		24
	Per Batterie Auto e Moto		23
	Per Batterie al Piombo		24
	Per Pacchi Batterie		22
	Usi Generici		21/22
	Video e Digital Camera		29 55/57

ESPOSITORI			
	LIFE		87
	TOSHIBA		87

INVERTER			
	DC/AC made in China		46
	DC/AC made in Taiwan		44/45

LAMPADE-TORCE			
	Lampade da lavoro		48
	Lampade d'emergenza da parete		49
	Lampade d'emergenza portatili		50
	Torci		47/48

TOSHIBA



Confronto Performance TOSHIBA Alkaline Standard e Alpha Power

è lieta di presentare **ALPHA POWER**



■ **25% di resa in più rispetto alle normali alkaline**



AA



AAA



Codice	Modello	Tipo	Descrizione	Blis./Pz	Conf./Bl.
73.21018TB4	LR03	AAA	MINISTILO	4	10
73.21050TB4	LR6	AA	STILO	4	10

Prezzi riferiti a Blister

PILE ALKALINE IN BLISTER



Codice	Modello	Tipo	Descrizione	Blis./Pz	Conf./Bl.
73.20015TB2	LR1	N	MINIMICRO	2	10
73.20018TB2	LR03 B2	AAA	MINISTILO	2	10
73.20018TB4	LR03 B4	AAA	MINISTILO	4	10
73.20018TB6	LR03 B6	AAA	MINISTILO	6	10
73.20050TB2	LR6 B2	AA	STILO	2	10
73.20050TB4	LR6 B4	AA	STILO	4	10
73.20050TB6	LR6 B6	AA	STILO	6	10
73.20180TB2	LR14A B2	C	1/2 TORCIA	2	10
73.20400TB2	LR20A B2	D	TORCIA	2	10
73.20710TB1	6F22X B1	9V	TRANSISTOR	1	10

Prezzi riferiti a Blister

PILE TOSHIBA

TOSHIBA



HEAVY DUTY IN BLISTER



Codice	Modello	Tipo	Descrizione	Blis./Pz	Conf./Bl.
73.05018TB4	ER03M	AAA	MINISTILO	4	10
73.05050TB4	ER6M B4	AA	STILO	4	10
73.05180TB2	ER14M B2	C	1/2 TORCIA	2	10
73.05312TB1	3R12 B1	PILA 4,5V	PILA	1	20
73.05400TB2	ER20M B2	D	TORCIA	2	10
73.05710TB1	6F22M B1	9V	TRANSISTOR	1	10

Prezzi riferiti a Blister

PILE SPECIALI

Codice	Conf./Pz	Imb./Pz	Note
73.00018	60	1200	Bulk



Modello: R03P S2
Tensione: 1,5V
Descrizione: AAA MINISTILO
Dimensioni: Ø10,2x44,3mm
Zinco/Cloro

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
73.20312G	10	60	Blister: 1



Modello: 312A (3LR12)
Tensione: 4,5V
Descrizione: PIATTA
Dimensioni: 22x62x67mm
0% mercurio/cadmio

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
73.04250G	6	24	Bulk

Ideale per lanterne e segnaletica



Modello: 908S (4R25)
Tensione: 6V
Descrizione: PILA
Dimensioni: 66x66x111mm
0% mercurio/cadmio

Codice	Conf./Pz	Imb./Pz	Note
73.04252G	3	12	Bulk

Ideale per lanterne e segnaletica



Modello: 918S (4R25-2)
Tensione: 6V
Descrizione: PILA
Dimensioni: 134x70x127mm
0% mercurio/cadmio

PILE ALKALINE PER USO GENERICO

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
73.10600	100	500	Bulk
73.10601	10	100	Blister: 1

Modello: 11A
Tensione: 6V
Descrizione: PILA
Capacità: 38mAh
Dimensioni: Ø10x16mm



Prezzi riferiti a Blister o a Batterie

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
73.10925GB1	10	50	Blister: 1

Modello: 29A
Tensione: 9V
Descrizione: PILA
Capacità: 20mAh
Dimensioni: Ø7,7x21,4mm



Prezzi riferiti a Blister

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
73.10933B5	5	20	Blister: 5

Modello: 10A
Tensione: 9V
Descrizione: PILA
Capacità: 38mAh
Dimensioni: Ø10x21,6mm



Prezzi riferiti a Blister

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
73.10690	10	100	Blister: 1

Modello: 476A (4LR44)
Tensione: 6V
Descrizione: PILA
Capacità: 105mAh
Dimensioni: Ø13x25,2mm



Prezzi riferiti a Blister

TOSHIBA



GP Batteries



Codice	Marca	Modello	Tensione	Capacità	Dimensioni	Conf./Pz	Imb./Pz	Note
73.11200TB5	Toshiba	23A B5	12V	45mAh	Ø10x28mm	125	1000	Blister: 5
73.11200	GP	23A	12V	55mAh	Ø10x28mm	50	2000	Bulk

Prezzi riferiti a Batterie

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
73.11221	50	500	Bulk

Modello: 27A
Tensione: 12V
Descrizione: PILA
Capacità: 21mAh
Dimensioni: Ø7,7x28mm



Prezzi riferiti a Blister

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
73.10642B	20	160	Blister: 1

Modello: 1412APB1
Tensione: 6V
Capacità: 421mAh
Dimensioni: 48,4x9,2x35,5mm



Prezzi riferiti a Blister

LIFE

PILE BOTTONNE OSSIDO D'ARGENTO

SCHEMA COMPARATIVO

Rif.	Comparativi	Cod. LIFE	Marca	Rif.	Comparativi	Cod. LIFE	Marca
301	D301 - SR43SW - SR43 GS12 - V301 - SP301	73.5100043	GP	381	D381 - SR1120SW SR55 - V381 - SP381	73.5101120	GP
303	D303 - SR44W - SR44 GS14 - V303 - SP303	73.5100044		384	D384 - SR41SW - GS3 SR41 - V384 - SP384	73.5100041	
329	D329 - SR731SW	73.5100731		386	SR43SW - SR43 V386 - D386 - SP386	73.5110043	
348	SR421SW	73.5100421		389	D389 - SR1130SW SR54 - V389 - SP389	73.5111130	
357	D357 - SR44SW SR44 - V357 - SP357	73.5110044		390	D390 - SR1130SW SR54 - V390 - SP390	73.5101130	
S76E	SR44 - V76PX SR44SW - RS76	73.5100076		391	D391 - SR1120SW SR55 - V391 - SP391	73.5111120	
362	D362 - SR721SW SR58 - V362 - SP362	73.5100721		392	D392 - SR41SW SR41 - V392 - SP392	73.5110041	
364	D364 - SR621SW SR60 - V364 - SP364	73.5100621		393	D393 - SR48W - SR48 G5 - V393 - SP393	73.5100048	
366	SR1116SW	73.5101116		394	D394 - SR936SW SR45 - V394	73.5100936	
370	SR92SW - SR69 V370 - SP370	73.5110920		395	D395 - SR927SW SR57 - V395 - SP395	73.5100927	
371	SR920SW - SR69 V371 - SP371	73.5100920		396	D396 - SR726SW SR59 - V396 - SP396	73.5110726	
377	D377 - SR626SW SR66 - V377 - SP377	73.5100626		397	D397 - SR726SW SR59 - V397 - SP397	73.5100726	
379	D379 - SR521W SR63 - V379 - SP379	73.5100521		399	D399 - SR927SW SR57 - V399 - SP399	73.5110927	



73.5110041



73.5101116

Tensione: 1,55V

Codice	Rif.	DxA (mm)	Blis./Pz	lmb./Pz.
73.5100043	301	11,6x4,20	1	100
73.5100044	303	11,6x5,40	1	100
73.5100731	329	7,9x3,10	1	100
73.5100421	348	4,8x2,15	1	100
73.5110044	357	11,6x5,40	1	100
73.5100076	S76E	11,6x5,40	1	100
73.5100721	362	7,9x2,10	1	100
73.5100621	364	6,8x2,15	1	100
73.5101116	366	11,6x1,65	1	100
73.5110920	370	9,5x2,10	1	100
73.5100920	371	9,5x2,10	1	100
73.5100626	377	6,8x2,60	1	100
73.5100521	379	5,8x2,15	1	100
73.5101120	381	11,6x2,10	1	100
73.5100041	384	7,9x3,60	1	100
73.5110043	386	11,6x4,20	1	100
73.5111130	389	11,6x3,05	1	100
73.5101130	390	11,6x3,05	1	100
73.5111120	391	11,6x2,10	1	100
73.5110041	392	7,9x3,60	1	100
73.5100048	393	7,9x5,40	1	100
73.5100936	394	9,5x3,60	1	100
73.5100927	395	9,5x2,70	1	100
73.5110726	396	7,9x2,65	1	100
73.5100726	397	7,9x2,65	1	100
73.5110927	399	9,5x2,70	1	100



Prezzi riferiti a Batteria

PILE BOTTONE ALCALINE

SCHEMA COMPARATIVO

Rif.	Comparativi	Cod. LIFE	Marca	Rif.	Comparativi	Cod. LIFE	Marca
LR1120	191	73.5301120TB	TOSHIBA	LR44	A76 - V134A	73.5300044TB	TOSHIBA
	189	73.5301130TB	TOSHIBA			73.5300044	GP
LR1130	189 - LR54 - VL04A	73.5301130	GP	LR55	191 - LR1120 - V8GA P1A	73.5301120	GP
				LR41	192 - V34A	73.5300041	GP
LR43	186	73.5300043TB	TOSHIBA	PX625A	LR9 - V625V	73.5300625	GP

TOSHIBA



73.5301130TB



73.5300043TB



73.5300044TB



Tensione: 1,5V

Codice	Rif.	DxA (mm)	Blis./Pz	Imb./Pz.
73.5301120TB	LR1120	11,6x2,15	1	100
73.5301130TB	LR1130	11,6x3,10	1	100
73.5300043TB	LR43	11,6x4,20	1	100
73.5300044TB	LR44	11,6x5,40	1	100

Prezzi riferiti a Blister



GP Batteries



73.5300060



73.5300041



73.5301130



73.5300044



73.5300625

Tensione: 1,5V

Codice	Rif.	DxA (mm)	Blis./Pz	Imb./Pz.
73.5301130	LR1130	11,6x3,05	10	250
73.5300041	LR41	7,9x3,60	10	250
73.5300044	LR44	11,6x5,40	10	250
73.5301120	LR55	11,6x2,05	10	250
73.5300060	LR60	6,8x2,15	10	1000
73.5300625	PX625A	15,6x5,95	5	5

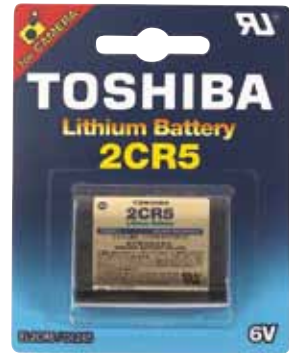
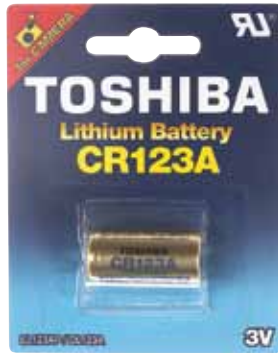
Prezzi riferiti a Batteria



LIFE

PILE CILINDRICHE A LITIO

TOSHIBA



Codice	Rif.	Tensione	DxA (mm)	Blis./Pz.	Imb./Pz.
73.4103002TB	CR2	3V	15,6x27	1	100
73.4103130TB	CR123A		16,8x35,5	1	40
73.4106130TB	CR-P2	6V	35,6x19,5x35	1	100
73.4106131TB	2CR5		29x14,5x52	1	40

Prezzi riferiti a Blister

Particolarmente impiegata su macchine fotografiche e memorie computer

PILE BOTTONE A LITIO

TOSHIBA



Tensione: 3V

Codice	Rif.	DxA (mm)	Blis./Pz.	Imb./Pz.
73.6401216TB5	CR1216	12,5x1,6	5	100
73.6401616TB5	CR1616	16x1,6	5	100
73.6402016TB5	CR2016	20x1,6	5	100
73.6402025TB5	CR2025	20x2,5	5	100
73.6402032TB5	CR2032	20x3,2	5	100
73.6402430TB5	CR2430	24x3	5	100
73.6402450TB5	CR2450	24x5	5	100

Prezzi riferiti a Batteria



PILE BOTTONE A LITIO

SCHEMA COMPARATIVO

Comparativi	Codice LIFE	Marca	Comparativi	Codice LIFE	Marca	
CR1/3N	73.6400013	GP	CR2025	73.6402025TB5	TOSHIBA	
CR1025	73.6401025	GP		73.6402025W5	WAVE	
CR1216	73.6401216TB5	TOSHIBA		73.6402032W5	WAVE	
CR1220	73.6401220W5	WAVE		73.6402032TB5	TOSHIBA	
CR1225	73.6401225W5	WAVE		CR2320	73.6402320N	NEWSUN
CR1616	73.6401616TB5	TOSHIBA		CR2330	73.6402330N	NEWSUN
CR1620	73.6401620W5	WAVE		CR2354	73.6402354N	NEWSUN
CR1632	73.6401632W5	WAVE		CR2430	73.6402430W5	WAVE
CR2016	73.6402016TB5	TOSHIBA		CR2430	73.6402430TB5	TOSHIBA
	73.6402016W5	WAVE			CR2450	73.6402450W5
			CR2450	73.6402450TB5	TOSHIBA	
			CR2477	73.6402477N	NEWSUN	



Tensione: 3V

Codice	Rif.	DxA (mm)	Blis./Pz	Imb./Pz.
73.6401220W5	CR1220	12,5x2	5	100
73.6401225W5	CR1225	12,5x2,5	5	100
73.6401620W5	CR1620	16x2	5	100
73.6401632W5	CR1632	16x3,2	5	100
73.6402016W5	CR2016	20x1,6	5	100
73.6402025W5	CR2025	20x2,5	5	100
73.6402032W5	CR2032	20x3,2	5	100
73.6402430W5	CR2430	24x3	5	100
73.6402450W5	CR2450	24x5	5	100

Prezzi riferiti a Batteria



Tensione: 3V

Codice	Rif.	DxA (mm)	Blis./Pz	Imb./Pz.
73.6402320N	CR2320	23x2	1	60
73.6402330N	CR2330	23x3	1	60
73.6402354N	CR2354	23x5,4	1	60

Prezzi riferiti a Batteria



LIFE

PILE BOTTONE A LITIO



73.6400013



73.6401025



Tensione: 3V

Codice	Rif.	Comparativo	DxA (mm)	Blis./Pz	Imb./Pz.
73.6400013	CR11108	CR1/3N, DL1/3N, 2L76	11,6x10,8	1	1000
73.6401025	CR1025	DL1025	10x2,5	1	100

Prezzi riferiti a Batteria



PILE BOTTONE AL LITIO CON TCS

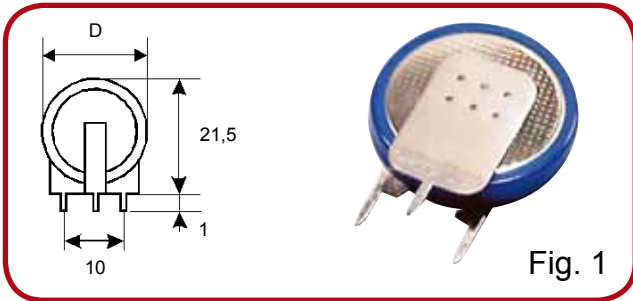


Fig. 1

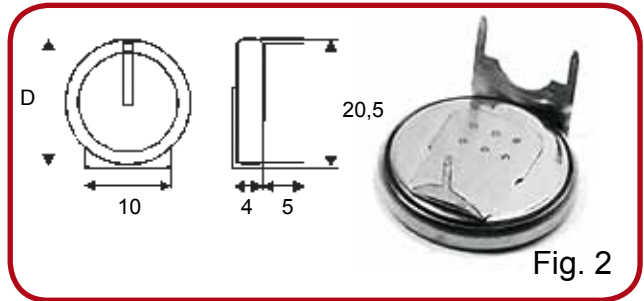


Fig. 2

CR2032

Tensione: 3V

Codice	Comparativo	Capacità	DxA (mm)	Conf/Pz	Imb./Pz.	Figura
73.4002032	CR2032	180mAh	20x3,2	10	40	1
73.4002034				25	200	2

CR2430

Tensione: 3V

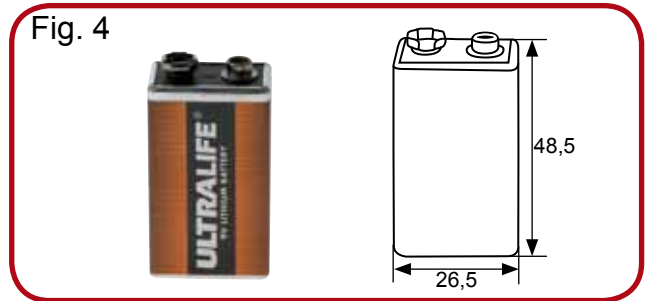
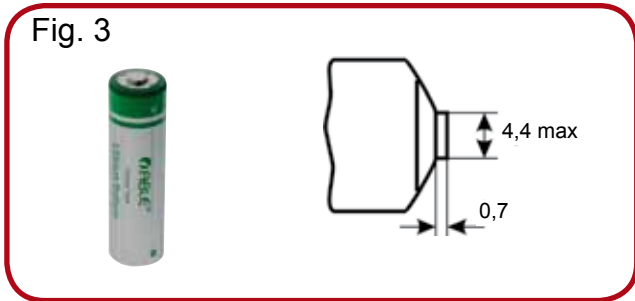
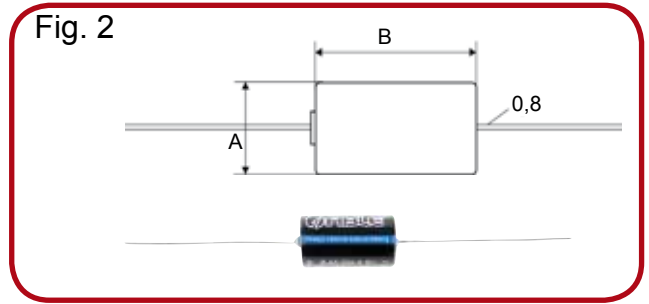
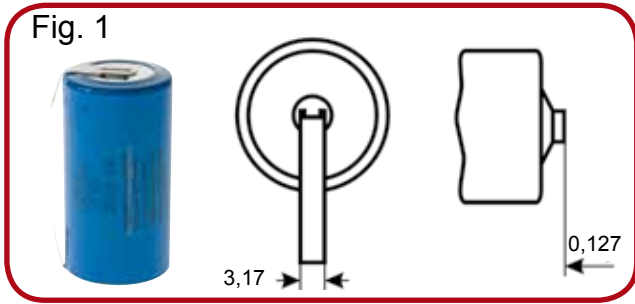
Codice	Comparativo	Capacità	DxA (mm)	Conf/Pz	Imb./Pz.	Figura
73.4002430	CR2430	300mAh	24x3,2	10	25	1
73.4002432				5	25	2

CR2450

Tensione: 3V

Codice	Comparativo	Capacità	DxA (mm)	Conf/Pz	Imb./Pz.	Figura
73.4002450	CR2450	560mAh	24x5	10	25	1

PILE AL LITIO



Tensione: 3,6V

Codice	Modello	Capac.	DxA (mm)	Conf/Pz	Imb./Pz.	Figura
73.4102025F4	1/2 AA CD	1200mAh	14.5x25	25	150	2
73.4102025F6	1/2 AA SL	1200mAh	14.5x25	20	100	3
73.4102050F1	AA TS	2400mAh	14.5x50.5	10	300	1
73.4102050F4	AA TS	2400mAh	14.5x50.5	15	90	2
73.4102050F6	AA SL	2400mAh	14.5x50.5	20	100	3
73.4102180F1	C TS	9000mAh	26.2x50.5	10	120	1
73.4102400F1	D TS	19000mAh	34x60	30	90	1
73.4102710	9V	1200mAh	17,5x26,5x48,5	10	10	4

Prezzi riferiti a Batteria

PILE ZINCO ARIA

UTILIZZATE PRINCIPALMENTE SU APPARECCHI ACUSTICI



Tensione: 1,4V

Codice	Rif.	Capacità	DxA (mm)	Blis./Pz	Imb./Pz.
73.5500010W	ZA10 D6	100mAh	5,8x3	6	60
73.5500312W	ZA312 D6	180mAh	7,9x2,8	6	60
73.5500013W	ZA13 D6	300mAh	7,9x4,7	6	60
73.5500675W	ZA675 D6	630mAh	11,6x4,6	6	60

Prezzi riferiti a Batteria

Instant by

SEMPRE CARICHE E PRONTE ALL'USO...

...anche dopo 12 mesi di inutilizzo!



Le batterie Instant rappresentano un nuovo modello di batterie pronte per l'uso, di lunga durata ed universali. È un tipo di batteria del tutto nuovo, che in un unico formato soddisfa le esigenze e le aspettative dei consumatori.

Vantaggi

Le Instant rappresentano un mix fra batterie usa e getta e ricaricabili.

- ▶ Uso immediato
- ▶ Basso consumo
- ▶ Rispettano l'ambiente
- ▶ Applicazioni universali
- ▶ Alte prestazioni
- ▶ Confezione riciclabile

Dopo 6 mesi Dopo 12 mesi



(L'effettiva capacità dipenderà dalle condizioni di immagazzinaggio)

Instant – Utilizzo immediato

Le batterie Instant sono ricaricabili, ma hanno un processo di auto scarica molto lento, vengono paragonate per questo motivo alle usa e getta. Le batterie arrivano al consumatore cariche e possono essere usate immediatamente!



74.W2AAA1000NB4



74.W2AA2500NB4



Codice	Capacità	Tensione	Tipo	Descrizione	Blis./Pz	Conf./BI	Imb./BI
74.W2AAA1000NB4	1000mAh	1,2V	AAA	MINISTILO	4	10	120
74.W2AA2500NB4	2500mAh		AA	STILO	4	10	120

Prezzi riferiti a Blister

PILE RICARICABILI NI-MH IN BLISTER



74.W2AAA650B2



74.W2AAA1100B2



74.W2AAA1100B4



74.W2AA950B2



74.W2AA3000B2



74.W2AA3000B4



74.W2C4000B1



74.W2D8000B1



74.W29V170B1



74.W29V280B1

Codice	Capacità	Tensione	Tipo	Descrizione	Blis./Pz	Conf./Bl	Imb./Bl
74.W2AAA650B2	650mAh	1,2V	AAA	MINISTILO	2	10	120
74.W2AAA1100B2	1100mAh				2	10	120
74.W2AAA1100B4					4	10	120
74.W2AA950B2	950mAh				AA	STILO	2
74.W2AA3000B2	3000mAh		2	10			120
74.W2AA3000B4			4	10			120
74.W2C4000B1	4000mAh		8,4V	C	½ TORCIA	1	12
74.W2D8000B1	8000mAh	D		TORCIA	1	8	100
74.W29V170B1	170mAh	8,4V	9V	TRANSISTOR	1	10	100
74.W29V280B1	280mAh				1	10	120

Prezzi riferiti a Blister

EPOWER



74.W2C4000B1
















74.W2D8000B1



Codice	Capacità	Tensione	Tipo	Descrizione	Blis./Pz	Conf./Bl	Imb./Bl
74.EAAA1000B2	1000mAh	1,2V	AAA	MINISTILO	2	10	120
74.EAA2900B2	2900mAh		AA	STILO	2	10	120

Prezzi riferiti a Blister

PILE RICARICABILI NI-MH - NI-CD IN BULK

		Codice	DxA(mm)	Cap/Tens	Mod.	Tipo	Marca	Conf/Pz	Imb./Pz
N		74.04331605	11,5x29	500mAh 1,2V	N	NI-MH	GP	10	20
AAA		74.04330704	10,2x29,3	400mAh 1,2V	2/3AAA	NI-MH	GP	10	48
		74.W2AAA901	10x44,3	900mAh 1,2V	AAA	NI-MH	WAVE	50	1000
		74.EAAA1000	10x44,3	1000mAh 1,2V	AAA	NI-MH	EPOWER	10	1000
		74.W2AAA1100	10x44,3	1100mAh 1,2V	AAA	NI-MH	WAVE	250	500
		74.W2AAAAL850	10,5x50	850mAh 1,2V	AAAAL	NI-MH	WAVE	10	500
AA		74.04331403	14,5x16,7	250mAh 1,2V	1/3AA	NI-MH	GP	10	50
		74.W22/3AA751	14,5x29	750mAh 1,2V	2/3AA	NI-MH	WAVE	5	600
		74.W24/5AA1351	14,5x43	1350mAh 1,2V	4/5AA	NI-MH	WAVE	50	1200
		74.W2AA2000	14,5x48,2	2000mAh 1,2V	AA	NI-MH	WAVE	50	600
		74.W2AA2101	14,5x48,2	2100mAh 1,2V	AA	NI-MH	WAVE	50	600
		74.W2AA2601	14,5x48,2	2600mAh 1,2V	AA	NI-MH	WAVE	50	600
		74.W2AA3000	14,5x48,2	3000mAh 1,2V	AA	NI-MH	WAVE	50	600

PILE RICARICABILI NI-MH - NI-CD IN BULK

		Codice	DxA(mm)	Cap/Tens	Mod.	Tipo	Marca	Conf/Pz	Imb./Pz
AF		74.W22/3A1001	17x29	1000mAh 1,2V	2/3AF	NI-MH	WAVE	5	500
		74.W24/5A1701	16,9x43,2	1700mAh 1,2V	4/5AF	NI-MH	WAVE	5	300
		74.W27/5A3701	16,9x66,5	3700mAh 1,2V	7/5AF	NI-MH	WAVE	15	300
18670		74.W218674501	18,3x65,5	4500mAh 1,2V	18670	NI-MH	WAVE	20	200
SC		74.W24/5SC2001	22,4x33,3	2000mAh 1,2V	4/5SC	NI-MH	WAVE	25	200
		74.W1SC2001	23x42,6	2000mAh 1,2V	SC	NI-CD	WAVE	18	216
		74.W2SC2001	22,3x41	2000mAh 1,2V	SC	NI-MH	WAVE	25	216
		74.W2SC3301	22,3x41	3300mAh 1,2V	SC	NI-MH	WAVE	25	200
		74.W2SC4301	22,3x41	4300mAh 1,2V	SC	NI-MH	WAVE	5	120
C		74.04332235	25,8x50	3500mAh 1,2V	C	NI-MH	GP	10	20
D		74.W2D8001	32x62,5	8000mAh 1,2V	D	NI-MH	WAVE	10	100

BATTERIE PRISMATICHE



Codice	Capacità	Tensione	Tipo	Terminali	Dimensioni (mm)	Blis./Pz	Conf./Bl	Imb./Bl
74.W2M141450B1	1450mAh	1,2V	NI-MH	POLI FUNZIONALE	17x67x6,1	1	5	30

Prezzi riferiti a Blister

PACCHI BATTERIE

Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
74.W213AA0321	5	100	Bulk

Tensione: 2,4V
 Capacità: 300mAh
 Tipo: Ni-Mh
 Configurazione: 2x1/3AA
 Utilizzatore: Uso generico



Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
74.W1SC130002	20	120	Bulk

Tensione: 2,4V
 Capacità: 1300mAh
 Tipo: NI-CD
 Configurazione: 2xSC
 Utilizzatore: Uso generico



Codice	Conf./Pz	Imb./Bl	Note
74.0443643-03	2	12	Bulk

Tensione: 3,6V
 Capacità: 4300mAh
 Tipo: Ni-Mh
 Configurazione: 3x(7/5AF)
 Modello: GP450LAH3TMX
 Utilizzatore: Uso generico



BATTERIE PER MODELLISMO

Adatte per soddisfare gli appassionati di modellismo (Mini Elicotteri, Barche e Auto Radiocomandate)



Codice	Conf./Pz	Imb./BI	Note
74.W2SC4301	5	120	Bulk

Tensione nominale: 1,2V
 Capacità: 4300mAh (scarica 30A)
 Corrente di scarica max: 35A (a temperatura ambiente)
 Tensione max di carica: 1,5V (carica standard)
 Carica standard: 420mA (da 15 a 20 ore)
 Carica veloce: 6A (50 minuti a batteria scarica)
 Resistenza interna: 1,8mΩ



Codice	Conf./Pz	Imb./BI	Note
74.W3M0115	10	20	Bulk

Tensione: 8,4V
 Capacità: 1500 mAh
 Configurazione: 7x2/3AA
 Connettore: Mini Tamiya



Codice	Conf./Pz	Imb./BI	Note
74.W3M0737MX	2	20	Bulk

Tensione: 7,2V
 Capacità: 3700 mAh
 Configurazione: 6xSC
 Connettore: Tamiya

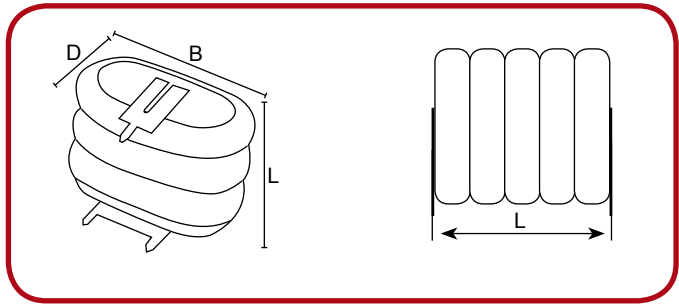


Codice	Conf./Pz	Imb./BI	Note
74.W3M0746MX	2	20	Bulk

Tensione: 7,2V
 Capacità: 4600 mAh
 Configurazione: 6xSC
 Connettore: Tamiya

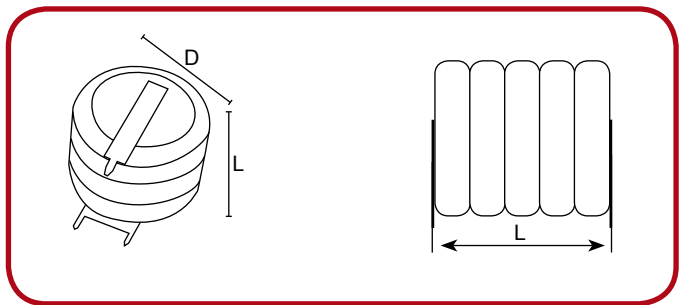


BATTERIE OVALI



Codice	Capacità	Tensione	Tipo	Terminali	Elementi (N°)	Dimensioni (mm)	Conf./BI	Imb./BI
74.0438310	150mAh	3,6V	NI-MH	T2	3	26,5x15x18,8	5	66

BATTERIE A BOTTONE



Codice	Capacità	Tensione	Tipo	Terminali	Elementi (N°)	Dimensioni (mm)	Conf./BI	Imb./BI
74.0438007	80mAh	1,2V	NI-MH	T2	1	15,6x6,3	10	50
74.0438207	80mAh	2,4V	NI-MH	T2	2	15,6x12	5	100
74.0438307W	80mAh	3,6V	NI-MH	T2	3	15,5x18	10	120

BATTERIE CILINDRICHE AL PIOMBO

Resistenza interna
(cella carica): **5mOhm.**

Impiego: lampade d'emergenza, apparecchi di segnalazione, apparecchi antifurto, trapani.

GATES 2,5AH

Codice	Capacità	Tensione	Configurazione	Dimensioni (mm)	Conf./BI	Imb./BI
74.04GA81-04	2500mAh	2V	Cella singola	35x61	5	50



Resistenza interna
(cella carica): **3,5mOhm.**

Impiego: lampade d'emergenza, apparecchi di segnalazione, apparecchi antifurto, trapani.

GATES 5AH

Codice	Capacità	Tensione	Configurazione	Dimensioni (mm)	Conf./BI	Imb./BI
74.04GA80-04	5000mAh	2V	Cella singola	45x73	5	25



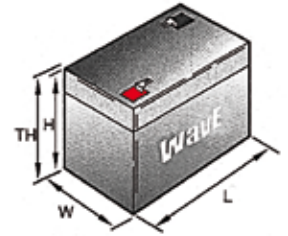
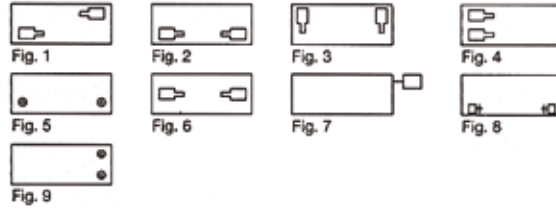
BATTERIE ERMETICHE AL PIOMBO



STOCCAGGIO

Prima d'immagazzinare la batteria, separarla da qualsiasi circuito elettrico, e riporla preferibilmente in un luogo fresco e asciutto. **Durante lo stoccaggio ricaricare le batterie almeno una volta ogni 6 mesi.**

Terminal position



 74.1006012	 74.1006020	 74.1006028	 74.1006040
 74.1006120	 74.1012012	 74.1012020	 74.1012040
 74.1012070	 74.1012120	 74.1012240	

Codice	Tensione	Capacità di scarica a corrente costante in 20h	N° celle	Dimensioni (mm)				Peso gr.	Terminali	Fig.
				L	W	H	TH			
74.1006012	6V	1,2 Ah	3	97	24.5	50,5	55	270	Faston 4,8	2
74.1006020		2,0 Ah		65	32	73	78	359		1
74.1006028		2,8 Ah		65	32	95	100	505		1
74.1006040		4,5 Ah		70	47	100	106	680		1
74.1006120		12 Ah		151	50	99	94	1680		2
74.1012012	12V	1,3 Ah	6	98	48	50,5	55	510		4
74.1012020		2,3 Ah		178	34	60	65	850		2
74.1012040		4,0 Ah		90	70	102	106	1440		3
74.1012070		7,2 Ah		151	65	94	100	1900		4
74.1012120		12 Ah		151	98	94	100	3170		4
74.1012240		27 Ah		166	175	125	125	8300	Vite M5	5

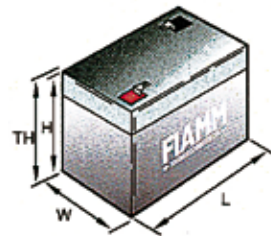
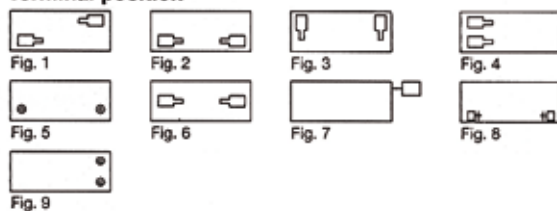
BATTERIE ERMETICHE AL PIOMBO

FIAMM-GS

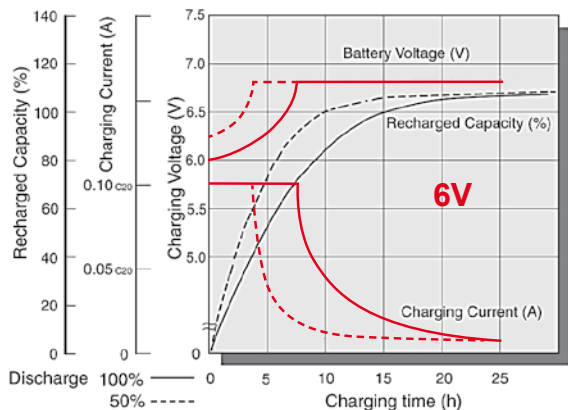
STOCCAGGIO

Prima d'immagazzinare la batteria, separarla da qualsiasi circuito elettrico, e riparla preferibilmente in un luogo fresco e asciutto. **Durante lo stoccaggio ricaricare le batterie almeno una volta ogni 6 mesi.**

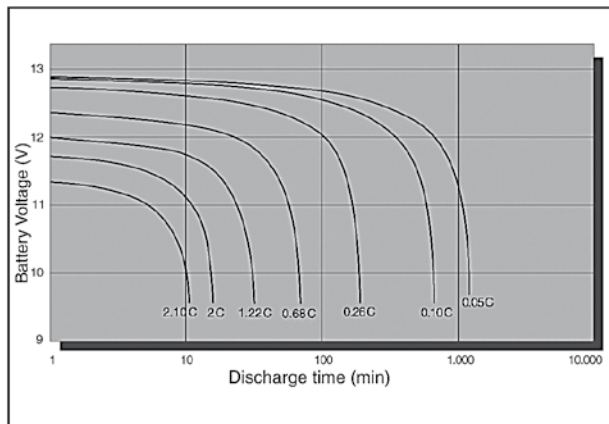
Terminal position



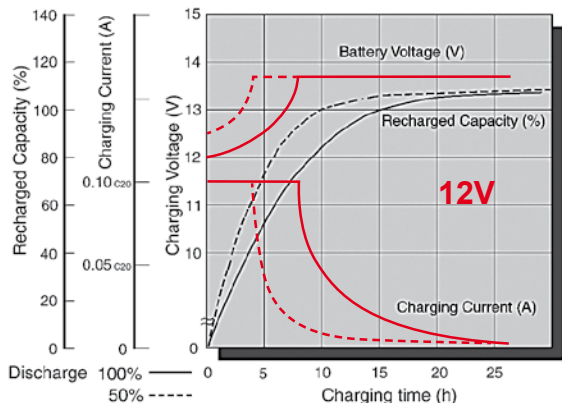
Battery Voltage and Charge Time for Standby Use (at 25°C)



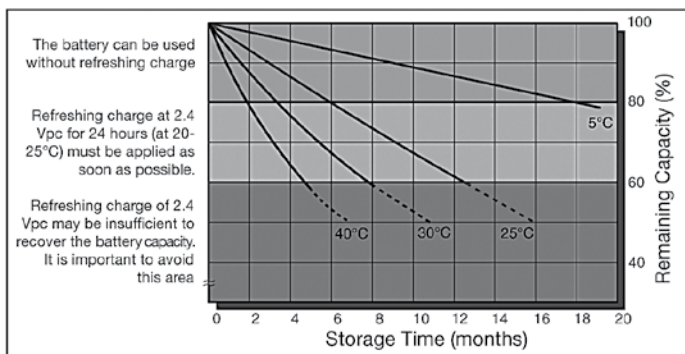
Discharge curves at different current / final voltage (at 25°C)



Battery Voltage and Charge Time for Standby Use (at 25°C)



Capacity loss during storage at various temperature



Codice	Tensione	Capacità di scarica a corrente costante in 20h	N° celle	Dimensioni (mm)				Peso gr.	Terminali	Fig.
				L	W	H	TH			
74.0906012	6V	1,2Ah	3	97	24,5	52	59	320	Faston 4,8	2
74.0906030		3Ah		134	34	60	67	700		2
74.0906032		3,8Ah		66	33	118	125	730		3
74.0906040		4,5Ah		70	47	100	106	790		1
74.0906050		5,0Ah		70	47	100	106	820		1
74.0906060		7,2Ah		151	34	94	99	1230		2
74.0906120		12Ah		151	50	94	99	1890		2
74.0912007	12V	0,8Ah	6	96	25	62	62	370	PI-03	7
74.0912012		1,2Ah		97	48,5	50,5	55	600	Faston 4,8	4
74.0912012A		1,2Ah		97	42	51	59	580		4
74.0912020		2Ah		178	34	60	65	920		2
74.0912026		2,7Ah		79	55,5	102	106	1100		3
74.0912030		3Ah		134	68	61	65	1300		4
74.0912040		4,5Ah		90	70	102	106	1590		3
74.0912070		7,2Ah		151	65	94	99	2450		4
74.0912120		12Ah		151	98	94	99	4050	4	
74.0912071		7,2Ah		151	65	94	99	2450	Faston 6,3	4
74.0912120C		12Ah		151	98	94	99	3700	4	
74.0912150		18Ah		181	76	167	167	5850	Vite M5	5
74.0912240		27Ah		166	175	125	125	8500	5	
74.0912380		42Ah		196	163	174	174	14000	Vite M6	5
74.0912651		65Ah		271	166	190	190	22600		5
74.0912700		70Ah		350	166	174	174	21550		5
74.0912C10		100Ah		329	172	214	221	34900		5

BATTERIE ERMETICHE AL PIOMBO

FIAMM-GS



74.0906012



74.0906030



74.0906032



74.0906040



74.0906050



74.0906060



74.0906120



74.0912007



74.0912012



74.0912012A



74.0912020



74.0912026



74.0912030



74.0912040



74.0912070



74.0912071



74.0912120



74.0912120C



74.0912150



74.0912240



74.0912380



74.0912651



74.0912700



74.0912C10

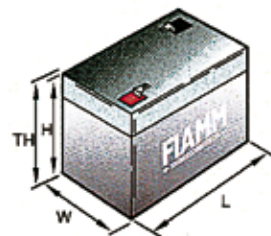
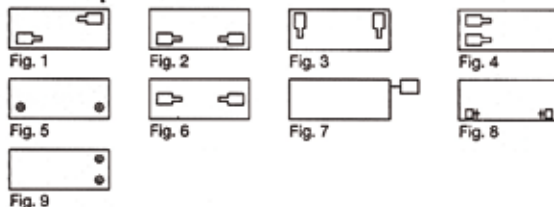
BATTERIE ERMETICHE AL PIOMBO HIGH RATE

FIAMM-GS

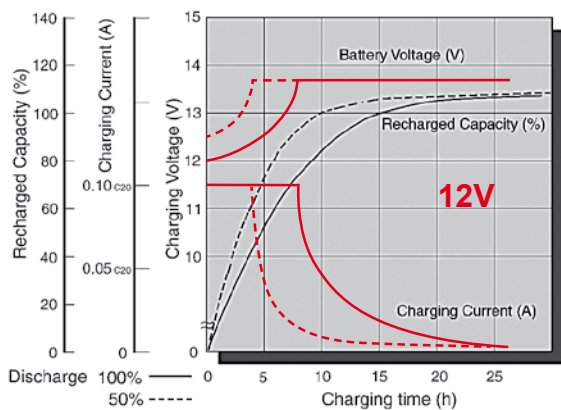
STOCCAGGIO

Prima d'immagazzinare la batteria, separarla da qualsiasi circuito elettrico, e riporla preferibilmente in un luogo fresco e asciutto. **Durante lo stoccaggio ricaricare le batterie almeno una volta ogni 6 mesi.**

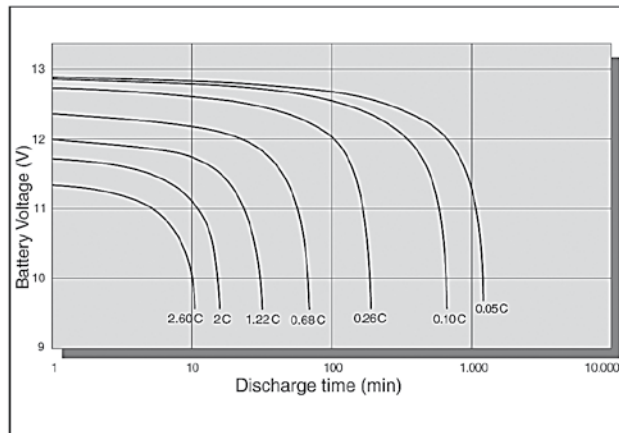
Terminal position



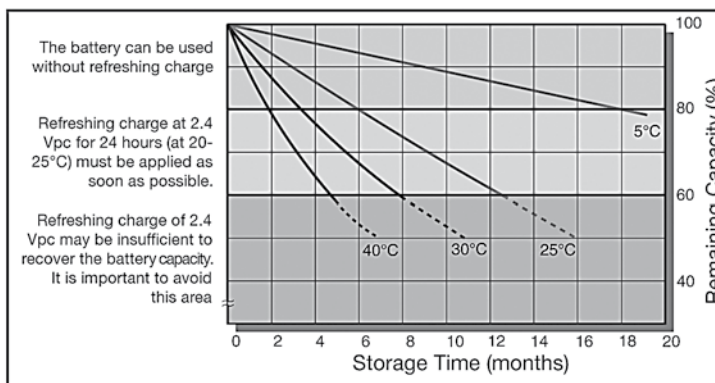
Battery Voltage and Charge Time for Standby Use (at 25°C)



Discharge curves at different current / final voltage (at 25°C)



Capacity loss during storage at various temperatures



Codice	Tensione	Capacità di scarica a corrente costante in 20h	N° celle	Dimensioni (mm)				Peso gr.	Terminali	Fig.
				L	W	H	TH			
74.09H12050S	12V	5Ah	6	151	49,5	94	100	2000	Faston 4,8	4
74.09H12050		5Ah		90	70	101	107	2100		3
74.09H12090		9Ah		151	64,3	94	99	2800	Faston 6,3	4
74.09H12120		12Ah		151	97,3	94	99	4200		4
74.09H12180		18Ah		181	76	165	167	6200	Vite M5	8

CARICABATTERIE

Caricabatterie Universale Ni-Cd / Ni-Mh



- 2 Canali
- Tester Batterie
- Carica 2 o 4 batterie AA / AAA / C / D
- Carica 1 o 2 batterie 9V
- Funzione di scarica

41.13UNI01

Alimentazione	230Vac 50Hz
Corrente di carica	120mA AAA
	260mA AA
	500mA C/D
	13mA 9V
Dimensioni	210x111x61mm

Caricabatterie Universale Ni-Cd / Ni-MH



- 4 Canali
- Carica 2, 4, 6 o 8 batterie AA / AAA
- Carica 1 o 2 batterie 9V
- Funzione di scarica

41.13988

Alimentazione	230VAC, 50Hz, 6.4W
Corrente di carica	80mA AAA
	200mA AA
	15mA 9V
Tensione d'uscita	2.8/9.0Vdc, 2.51VA (max)
Dimensioni	190x110x46mm

Caricabatterie Rapido per batterie NI-MH / NI-CD.



- 2 Canali
- Carica 2 o 4 batterie AA / AAA
- Utilizzabile anche in Auto
- Funzione di scarica
- Controllo di carica intelligente (Sistema ΔV)

41.13968

Alimentazione	12V-13.8Vdc/230Vac
Tensione d'uscita	2.8V/5.6Vdc
Carica Veloce	800mAh AA
	300mAh AAA
Carica Normale	80mAh AA
	30mAh AAA
Dimensioni	120x78x34mm

LIFE

Caricabatterie

KIT CARICABATTERIE

Caricabatterie per batterie NI-MH / NI-CD



- 2 Canali
- Carica 2 o 4 batterie AA / AAA
- Minimo ingombro



41.12281K	
Alimentazione	230Vac - 50Hz
Corrente di carica	200mAh AA
	200mAh AAA
Dimensioni	118x39x77mm

Caricabatterie per batterie NI-MH / NI-CD



- 2 Canali
- Carica 2 o 4 batterie AA / AAA
- Minimo ingombro

41.13281	
Alimentazione	230Vac 50Hz
Carica Normale	250mAh AA
	120mAh AAA
Dimensioni	105x46x80mm

CARICABATTERIA PER PACCHI BATTERIA

Caricabatterie per batterie a pacchi da 4 - 10 celle NI-MH/NI-CD

Questo caricabatteria riconosce automaticamente batterie da 4 a 10 elementi e a sua volta stabilisce il tempo di ricarica per ogni batteria. E' molto semplice da utilizzare.



Optional (vedi pag. 15)
Batterie - 74.W3M0115
74.W3M0737MX
74.W3M0746MX

41.30500	
Alimentazione	240Vac 50Hz
Tensione in uscita	16Vdc \pm 5%
Corrente di uscita	500mA
Corrente di mantenimento	60mA Max
Numeri di elementi	da 4 a 10 Max
Tensione a vuoto	23,5Vdc Max
Protezione	da corto-circuito o da inversione di polarità
Dimensioni	70x40x28mm

Connettore tipo Tamiya

CARICABATTERIE ELETTRONICI PER AUTO E MOTO

Fasi di carica

- Check batteria
- Rigenerazione
- Bulk (carica a corrente costante)
- Assorbimento (carica a tensione costante)
- Stand by
- Mantenimento ad impulsi

6V/12V
1000mA

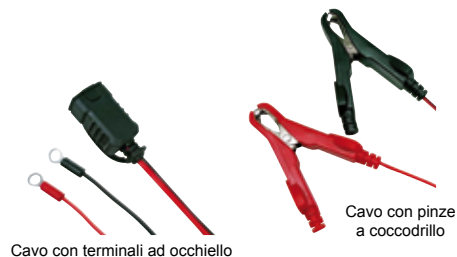


Dati Ricarica	
Modalità di ricarica	Batterie ricaricabili
7.2V @ 1A	6V da 1.2Ah a 24Ah
14.4V @ 1A	12V da 1.2Ah a 24Ah

Specifico per Microcar e Moto



In dotazione



Cavo con terminali ad occhio

Cavo con pinze a coccodrillo

41.10701

Alimentazione	100-240V~/50/60Hz
Tensione in uscita	6V/12V
Corrente di uscita	1000mA
Tipi di batteria ricaricabili	al piombo/acido da 6V o 12V (SLA, AGM, Gel)
Accessori inclusi	Cavo con pinze a coccodrillo Cavo con terminali ad occhio
Dimensioni	95x71x73mm
Peso	239g (pinze incluse)

Fasi di carica

- Check batteria
- Rigenerazione
- Bulk (carica a corrente costante)
- Assorbimento (carica a tensione costante)
- Stand by
- Mantenimento ad impulsi

6V/12V
4500mA

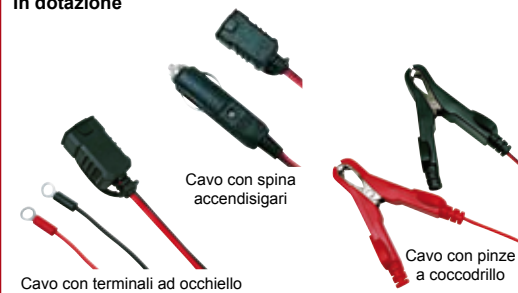


Dati Ricarica	
Modalità di ricarica	Batterie ricaricabili
7.2V @ 1A	6V da 1.2Ah a 24Ah
14.4V @ 1A	12V da 1.2Ah a 24Ah
14.4V @ 4.5A	12V da 25Ah a 120Ah
14.7V @ 4.5A	12V da 25Ah a 120Ah a basse temperature

Specifico per Auto e Moto



In dotazione



Cavo con terminali ad occhio

Cavo con spina accendisigari

Cavo con pinze a coccodrillo

41.10704

Alimentazione	100-240V~/50/60Hz
Tensione in uscita	6V/12V
Corrente di uscita	4500mA
Grado di protezione	IP65
Tipi di batteria ricaricabili	al piombo/acido da 6V o 12V (SLA, AGM, Gel)
Accessori inclusi	Cavo con pinze a coccodrillo Cavo con terminali ad occhio Cavo con spina accendisigari
Dimensioni	203x64x45mm
Peso	579g (pinze incluse)

CARICABATTERIA PER BATTERIE AL PIOMBO



- Per Batterie da 2/6/12V
- Protezione da corto circuito e da inversione polarità

In dotazione



Ø 5,5x2,1mm

600mA

Adatto per Batterie a basso amperaggio tipo:



74.1012070



74.1006020



74.04GA80-04

41.10612T

Alimentazione	220Vac 50Hz - 22W
Tensione in uscita	2,3V/6,9V/13,8V
Corrente di uscita	600mA
Potenza d'uscita	8,3VA
Dimensioni	122x76x60mm

ALIMENTATORE SWITCHING & CARICABATTERIE AUTOMATICO

Alimentatore e caricabatterie ad alta efficienza e sicurezza con un ampio range d'ingresso.

Doppia funzione "ALIMENTATORE SWITCHING" & "CARICABATTERIE AUTOMATICO"

Protezione su tensione AC

Protezione da sovraccarico

Protezione da surriscaldamento

Protezione da cortocircuiti.

Fusibile di protezione

Adatto a batterie di grossa capacità

Specifico per Auto e Moto



41.10620

Alimentazione	100V-240Vac ~ 50/60Hz 1,4A
Tensione in uscita	Alimentatore: 13,8V~11A Caricabatterie: 12V nominali~10A
Dimensioni	164x122x75mm
Peso	1.142g

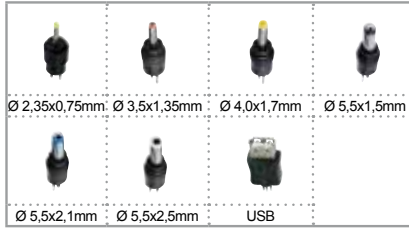
ALIMENTATORI SWITCHING UNIVERSALI



Cod. 41.5SW007



Cod. 41.5SW007B



MULTITENSIONE



7,2W max.



Vdc

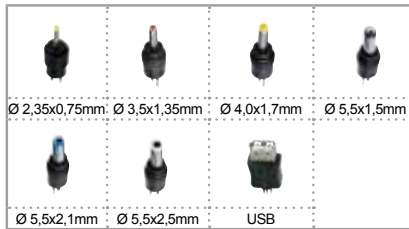
	41.5SW007	41.5SW007B
Tensione e corrente d'uscita	3V	900mA
	4,5V	900mA
	5V	800mA
	6V	800mA
	7,5V	600mA
	9V	500mA
	12V	500mA
Tensione d'ingresso	100/240Vac 50/60Hz	
Dimensioni	68x45x35mm	
Note	In Box	In Blister



Cod. 41.5SW012



Cod. 41.5SW012B



MULTITENSIONE

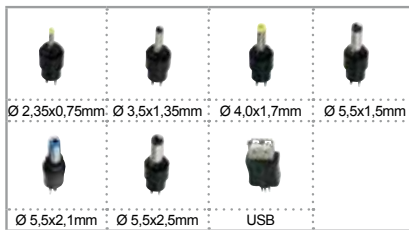


12W max.



Vdc

	41.5SW012	41.5SW012B
Tensione e corrente d'uscita	3V	1300mA
	4,5V	1300mA
	5V	1300mA
	6V	1200mA
	7,5V	1200mA
	9V	1200mA
	12V	1000mA
Tensione d'ingresso	100/240Vac 50/60Hz	
Dimensioni	83x53x35.5mm	
Note	In Box	In Blister



MULTITENSIONE

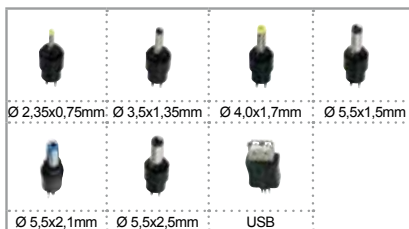


18W max.



Vdc

	41.5SW018B	
Tensione e corrente d'uscita	3V	2000mA
	4,5V	2000mA
	5V	2000mA
	6V	1800mA
	7,5V	1800mA
	9V	1500mA
	12V	1500mA
Tensione d'ingresso	100/240Vac 50/60Hz	
Dimensioni	83x53x35.5mm	
Note	In Blister	



MULTITENSIONE



22W max.



Vdc

	41.5SW021B	
Tensione e corrente d'uscita	3V	3200mA
	4,5V	3200mA
	5V	2500mA
	6V	2500mA
	7,5V	2300mA
	9V	2300mA
	12V	1800mA
Tensione d'ingresso	100/240Vac 50/60Hz	
Dimensioni	90x55x39mm	
Note	In Blister	

Alimentazione

ALIMENTATORI SWITCHING UNIVERSALI



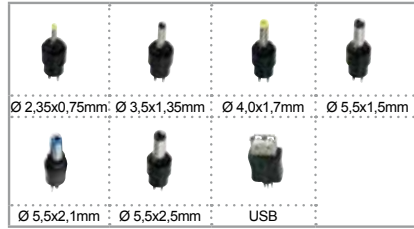
Vdc



MULTITENSIONE



27W max.



41.5SW027B		
Tensione e corrente d'uscita	3V	3000mA
	4,5V	3000mA
	5V	3000mA
	6V	3000mA
	7,5V	3000mA
	9V	2500mA
	12V	2250mA
Tensione d'ingresso	100/240Vac 50/60Hz	
Dimensioni	90x55x39mm	
Note	In Blister	

Utilizzabile anche con Tablet



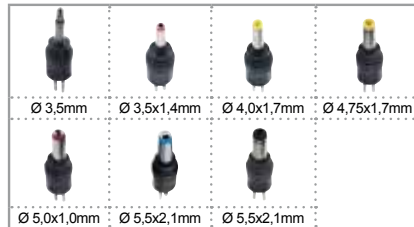
Vdc



MULTITENSIONE



29W max.



41.5SW029B		
Tensione e corrente d'uscita	9V	2500mA
	12V	2000mA
	13,5V	1900mA
	15V	1700mA
	18V	1650mA
	19V	1600mA
	24V	1200mA
Tensione d'ingresso	100/240Vac 50/60Hz	
Dimensioni	90x55x39mm	
Note	In Blister	



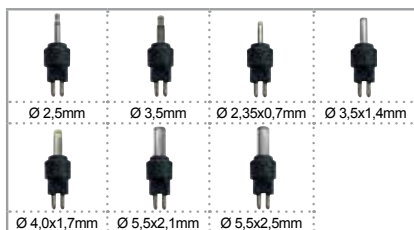
Vdc



MULTITENSIONE



34W max.



41.5SW033			
Tensione e corrente d'uscita	5V	3500mA	
	6V	3500mA	
	7V	3300mA	
	8V	3300mA	
	9V	3300mA	
	10V	3100mA	
	11V	2900mA	
	12V	2800mA	
	Tensione d'ingresso	100/240Vac 50/60Hz	
	Dimensioni	128x52x35mm	
Note	In Blister		



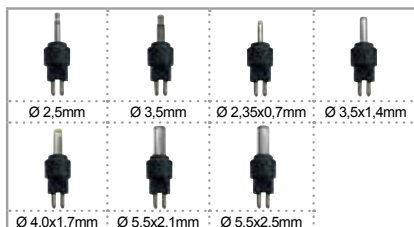
Vdc



MULTITENSIONE



70W max.



41.5SW070		
Tensione e corrente d'uscita	12V	3300mA
	13V	3300mA
	14V	3300mA
	15V	3300mA
	16V	3300mA
	17V	3400mA
	18V	3500mA
	19V	3500mA
	19,5V	3400mA
	20V	3300mA
	21V	3200mA
	22V	3100mA
	23V	3000mA
	24V	2900mA
	Tensione d'ingresso	100/240Vac 50/60Hz
Dimensioni	155x73x40mm	
Note	In Box	

ALIMENTATORE UNIVERSALE AC/AC



AC corrente alternata



Ø 5,5x2,1mm

1000_{mA}

CORRENTE ALTERNATA

41.AC092410

Corrente di uscita	1000mA
Tensione d'ingresso	220Vac 50Hz
Tensione in uscita	9/12/15/18/24Vac
Connettore DC Jack	5,5x2,1x9,5mm
Dimensioni	88,2x58x50mm

ALIMENTATORI SWITCHING A TENSIONE FISSA

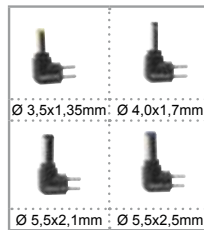
Adatto per DVB-T
tipo ZAPPER



Vdc



5V 2000_{mA}



Ø 3,5x1,35mm Ø 4,0x1,7mm

Ø 5,5x2,1mm Ø 5,5x2,5mm

CON 4 CONNETTORI

41.A20V05S

Corrente di uscita	2000mA
Tensione in uscita	5Vdc
Potenza	10W
Tensione d'ingresso	110-240Vac 50/60Hz
	3,5x1,35x9,5mm
Connettori DC Jack In dotazione	4,0x1,7x9,5mm 5,5x2,1x9,5mm 5,5x2,5x9,5mm
Temperatura	-10°C a +55°C
Dimensioni	70x39x31,8mm



Vdc



5V 5000_{mA}



Ø 5,5x2,1mm

Ø 5,5x2,5mm

Doppio connettore
5,5x2,1x9,5mm / 5,5x2,5x9,5mm

41.A50V05S2

Corrente di uscita	5000mA
Tensione in uscita	5Vdc
Potenza	25W
Tensione d'ingresso	110-240Vac 50/60Hz
Lunghezza cavo	1,5m
Connettore DC Jack	5,5x2,1x9,5mm 5,5x2,5x9,5mm
Protezione	Sovraccarico e cortocircuito
Temperatura	-10°C a +55°C
Dimensioni	118x60x38mm



Vdc



9V 500_{mA}



Ø 5,5x2,1mm

41.A05V09S

Corrente di uscita	500mA
Tensione in uscita	9Vdc
Potenza	4,5W
Tensione d'ingresso	110-240Vac 50/60Hz
Lunghezza cavo	1,5m
Connettore DC Jack	5,5x2,1x9,5mm
Protezione	Sovraccarico e cortocircuito
Temperatura	-10°C a +55°C
Dimensioni	70x39x31,5mm

ALIMENTATORI SWITCHING A TENSIONE FISSA



Vdc



Connettore: 5,5x2,1x9,5mm
Ideale per Mini Camera

41.A10V12S

Corrente di uscita	1000mA
Tensione in uscita	12Vdc
Potenza	12W
Tensione d'ingresso	110-240Vac 50/60Hz
Lunghezza cavo	1,5m
Connettore DC Jack	5,5x2,1x9,5mm
Protezione	Sovraccarico e cortocircuito
Temperatura	-10°C a +55°C
Dimensioni	70x39x31,5mm

12V 1000_{mA}



Ø 5,5x2,5mm



Vdc



Doppio connettore
5,5x2,1x9,5mm / 5,5x2,5x9,5mm

41.A20V12S2

Corrente di uscita	2000mA
Tensione in uscita	12Vdc
Potenza	24W
Tensione d'ingresso	110-240Vac 50/60Hz
Lunghezza cavo	1,5m
Connettore DC Jack	5,5x2,1x9,5mm 5,5x2,5x9,5mm
Protezione	Sovraccarico e cortocircuito
Temperatura	-10°C a +55°C
Dimensioni	93x48x33mm

12V 2000_{mA}



Ø 5,5x2,1mm



Ø 5,5x2,5mm

*Alimentatore utilizzabile con Strisce LED vedi catalogo Lampade e Materiale Elettrico



Vdc



Doppio connettore
5,5x2,1x9,5mm / 5,5x2,5x9,5mm

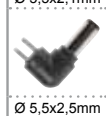
41.A50V12S2

Corrente di uscita	5000mA
Tensione in uscita	5Vdc
Potenza	60W
Tensione d'ingresso	110-240Vac 50/60Hz
Lunghezza cavo	1,5m
Connettore DC Jack	5,5x2,1x9,5mm 5,5x2,5x9,5mm
Protezione	Sovraccarico e cortocircuito
Temperatura	-10°C a +55°C
Dimensioni	118x60x38mm

12V 5000_{mA}



Ø 5,5x2,1mm



Ø 5,5x2,5mm

*Alimentatore utilizzabile con Strisce LED vedi catalogo Lampade e Materiale Elettrico

RIDUTTORE E ALIMENTATORE PER FOTO E VIDEO CAMERA



Plug compatibili con:
SONY - iPod
PSP - MP3
PDA...

ALIMENTATORE SWITCHING PER FOTO E VIDEO CAMERA



Vdc



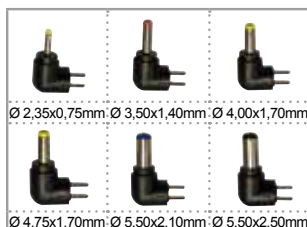
Plug USB



Plug per Sony

2500_{mA}

CORRENTE D'USCITA COSTANTE
 A TUTTE LE TENSIONI



41.5DC251

Corrente d'uscita max.	2500mAh
Tensione in uscita	3/4, 2/5/6/6,5/8,4 V
Tensione d'ingresso	100-240Vac, 50-60Hz
Dimensioni	7,9x5x3,8mm
Protezione da cortocircuito e sovraccarico	

RIDUTTORE DI TENSIONE PER AUTO



Vdc

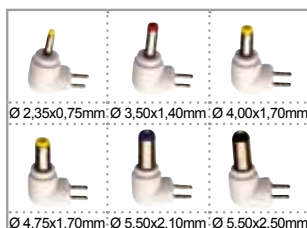


Plug USB



Plug per Sony

3000_{mA}



41.5RT31CVI

Corrente d'uscita max.	3000mA
Tensione d'ingresso	12-24Vdc
Tensione d'uscita	3/4, 5/5/6/7,5/8,4/9/12V
Dimensioni	80x53x38mm

NOTE
 Questo riduttore di tensione di tipo switching, compatto e leggero, è l'ideale per l'alimentazione in automobile del vostro iPod, della vostra Videocamera digitale, Fotocamera, ecc.

ALIMENTATORI PER CONSOLE

Compatibile con
PS-2



DA RETE

41.5G0102

Corrente d'uscita max.	5300mA
Tensione	8,5Vdc

Cavetto di Alimentazione in dotazione

Compatibile con
PSP



DA RETE



DA AUTO

Accessori correlati:

- 74.131PS12- Batteria (pag. 52)
- 41.5SUC07 - Cavo USB (pag. 31)
- 50.0020018B - CAVO AV 3RCA
- 50.0020019B - CAVO AV 5RCA



Codice	41.5G0103	41.5G0103CVI
Corrente d'uscita max.		500mA
Alimentazione	110-240Vac	12/24Vdc

Compatibile con
PSP GO



DA RETE



DA AUTO

Accessori correlati:

- 41.5SUC07 - Cavo USB (pag. 31)



Codice	41.5G0104	41.5G0104CVI
Corrente d'uscita max.		500mA
Alimentazione	110-240Vac	12/24Vdc

Compatibile con
NINTENDO DS LITE



DA RETE



DA AUTO

Accessori correlati:

- 74.132NT01 - Batteria (pag. 52)
- 41.5SUC07 - Cavo USB (pag. 31)



Codice	41.5G0201	41.5G0201CVI
Corrente d'uscita max.		500mA
Alimentazione	110-240Vac	12/24Vdc

Compatibile con
NINTENDO DS



DA RETE



DA AUTO

Accessori correlati:

- 74.132NT08 - Batteria (pag. 52)
- 41.5SUC07 - Cavo USB (pag. 31)



Codice	41.5G0202	41.5G0202CVI
Corrente d'uscita max.		500mA
Alimentazione	110-240Vac	12/24Vdc

ALIMENTATORI PER CONSOLE

Compatibile con
NINTENDO DSi / DSi XL / 3DS



DA RETE

DA AUTO

Codice	41.5G0203	41.5G0203CVI
Corrente d'uscita max.	500mA	
Alimentazione	110-240Vac	12/24Vdc



CAVI USB PER DISPOSITIVI MULTIMEDIALI E CONSOLE

Compatibile con
iPod / iPhone / iPad / PSP / NINTENDO DS



4in1



iPod
iPhone
iPad

NDS
lite

PSP
mini USB/
PSP (data)

DATI E CARICABATTERIA USB
4IN1

41.5SUC07

Accessori correlati:

- 74.131PS12- Batteria (pag. 52)
- 41.5G0103 - Alimentatore di rete (pag. 30)
- 41.5G0103CVI - Alimentatore d'auto (pag. 30)
- 50.0020018B - CAVO AV 3RCA
- 50.0020019B - CAVO AV 5RCA

NOTE

Collegando il cavo agli alimentatori auto e switching (cod. LIFE 41.5SU12, 41.5SU20CVI, 41.5SU21CVI, 41.5SU21) potrai ricaricare i tuoi dispositivi multimediali ovunque ti trovi.

Compatibile con
iPhone, iPod, iPad



DATI E ALIMENTAZIONE USB

41.5SUC031

NOTE

Collegando il cavo agli alimentatori auto e switching (cod. LIFE 41.5SU12, 41.5SU20CVI, 41.5SU21CVI, 41.5SU21) potrai ricaricare i tuoi dispositivi multimediali ovunque ti trovi.

ALIMENTATORI COMPATIBILI CON IPHONE / IPOD / IPAD

Compatibile con
iPad, iPhone, iPhone
3G/3GS/4/4S, iPod



DA RETE

DA AUTO

	LEIPAD.CBV1	LEIPAD.CVI
Corrente d'uscita max.	2000mA	
Alimentazione	110-240Vac	12/24Vdc

Accessori correlati:

- 41.5SUC07 - Cavo USB (pag. 31)

Compatibile con
iPhone, iPhone
3G/3GS/4/4S, iPod



DA RETE

DA AUTO

Codice	LEIPHONES.CBV1	LEIPHONES.CVI
Corrente d'uscita max.	1000mA	
Alimentazione	110-240Vac	12/24Vdc

ALIMENTATORI USB



1000_{mA}



1 PORTA USB

41.5SU12

Corrente d'uscita max.	1000mA
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tensione d'uscita	5Vdc
Colore	Nero
Dimensioni	68x45x61mm

Alimentatore switching utilizzabile con qualsiasi dispositivo che si alimenta tramite porta USB



2000_{mA}



2 PORTE USB

41.5SU20CVI

Corrente d'uscita max.	2000mA
Tensione d'ingresso	12/24Vdc
Tensione d'uscita	5Vdc
Colore	Bianco
Dimensioni	100x38x23mm

Alimentatore switching utilizzabile con qualsiasi dispositivo che si alimenta tramite porta USB

Compatibile con iPhone, iPod, iPad



2100_{mA}



1 PORTA USB

41.5SU21

Corrente d'uscita max.	2100mA
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tensione d'uscita	5Vdc
Colore	Bianco
Dimensioni	75x46x73,8mm

Alimentatore switching utilizzabile con qualsiasi dispositivo che si alimenta tramite porta USB

Compatibile con iPhone, iPod, iPad



2100_{mA}



Mini

1 PORTA USB

41.5SU21CVI

Corrente d'uscita max.	2100mA
Tensione d'ingresso	12-24Vdc
Tensione d'uscita	5Vdc
Colore	Nero
Dimensioni	46x10x10mm

Alimentatore switching utilizzabile con qualsiasi dispositivo che si alimenta tramite porta USB



Snodabile

12V



ADATTORE AUTO SNODABILE

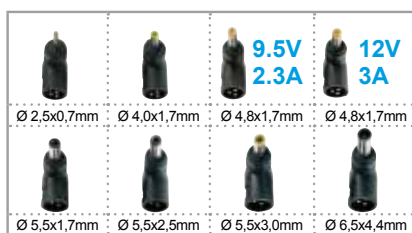
LEUNI.2P1

Tensione d'ingresso	12Vdc
Tensione d'uscita	12Vdc
Fusibile	Interno per la protezione durante l'utilizzo
Colore	Nero
Dimensioni	106x56x66mm

Da 1 presa per accendino a 2 prese per accendino



40W_{max.}



Accessori

Kit Plug ricambi (cod. 41.5PC041KP)

Cavetto di Alimentazione in dotazione

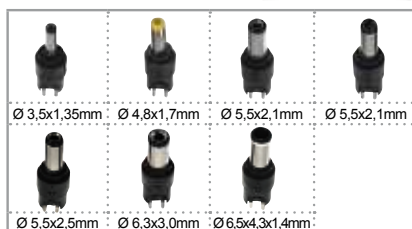
DA RETE PER NOTEBOOK E NETBOOK

41.5PC041

Tensione e corrente d'uscita	9,5V	2300mA
	12V	3000mA
	16V	2100mA
	19V	1580/2100mA
	20V	2000mA
Tensione d'ingresso	100~240Vac 50/60Hz	
Protezione da cortocircuito, sovraccarico, surriscaldamento e sovratensione		
Plug	8	



48W_{max.}



Accessori

Kit Plug ricambi (cod. 41.5PC048KP)

Cavetto di Alimentazione in dotazione

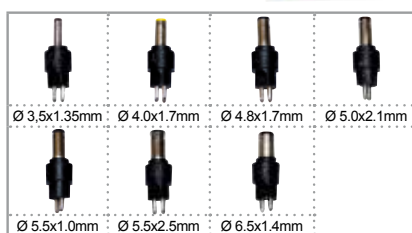
DA RETE PER NETBOOK

41.5PC048

Tensione e corrente d'uscita	12V	3500mA
	14V	3200mA
	15V	3000mA
	16V	2900mA
	18V	2600mA
	18,5V	2550mA
19V	2500mA	
Tensione d'ingresso	100~240Vac 50/60Hz	
Protezione da cortocircuito, sovraccarico, surriscaldamento e sovratensione		
Plug	7	



82W_{max.}



Accessori

Kit Plug ricambi (cod. 41.5PC082KP)

Cavetto di Alimentazione in dotazione

CON CAVO COMPATIBILE

per HP



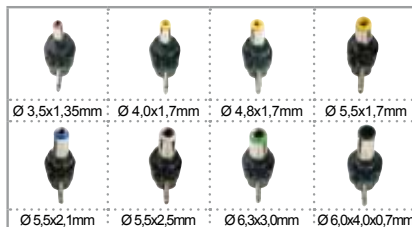
DA RETE

41.5PC082

Tensione e corrente d'uscita	12V	6000mA
	14/15/16V	5000mA
	18,5/19/20V	3500mA
Tensione d'ingresso	100~240Vac 50-60Hz	
Protezione da cortocircuito, sovraccarico e surriscaldamento		
Protezione Tensione AC in ingresso		



90W_{max.}



Accessori

Kit Plug ricambi (cod.41.5PC091KP)

Cavetto di Alimentazione in dotazione

DA RETE
UNA USCITA USB

41.5PC091

Tensione e corrente d'uscita	15/16/18/19/20V	4500mA
	22/24V	3500mA
Tensione d'ingresso	100~240Vac 50/60Hz	
1 Uscita USB	5Vdc 1,0A	
Protezione da cortocircuito, sovraccarico, surriscaldamento e sovratensione		
Plug	8	



120W max.



Accessori

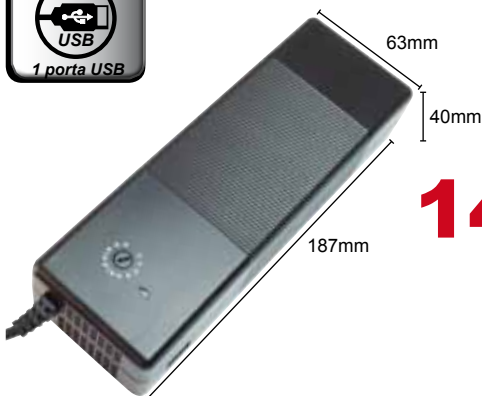
Kit Plug ricambi (cod. 41.5PC121KP)

Cavetto di Alimentazione in dotazione



DA RETE
UNA USCITA USB
41.5PC121

Tensione e corrente d'uscita	12V	7500mA
	15V	7200mA
	16V	7000mA
	18/18,5/19V	6800mA
	20V	6500mA
Tensione d'ingresso	100~240Vac	50/60Hz
1 Uscita USB	5Vdc 1,0A	
Protezione da cortocircuito, sovraccarico, surriscaldamento e sovratensione		
Plug	7	



144W max.



Accessori

Kit Plug ricambi (cod. 41.5PC150KP)

Cavetto di Alimentazione in dotazione



PLUG COMPATIBILE
per HP

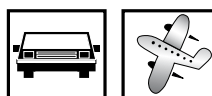


DA RETE
UNA USCITA USB
41.5PC150

Tensione e corrente d'uscita	12/14/15/16V	8500mA
	18V	7700mA
	18,5/19V	7250mA
	19,5/20V	7000mA
	22V	6500mA
24V	6000mA	
Tensione d'ingresso	100~240Vac	50/60Hz
1 Uscita USB	5Vdc 0,5A	
Protezione da cortocircuito, sovraccarico, surriscaldamento e sovratensione		
Plug	9	



120W max.



Accessori

Kit Plug ricambi (cod. 41.5PC61CVIKP)

Cavetto di Alimentazione in dotazione



DA AUTO O AEREO
CON USCITA USB

41.5PC61CVI

Tensione e corrente d'uscita	15/16/18/19/20V	6000mA
	22/24V	5000mA
Tensione in ingresso	12Vdc, 12 A	
1 Uscita USB	5Vdc 1A	
Protezione da cortocircuito, sovraccarico e sovracorrenti		
Protezione bassa tensione in ingresso (ripristino automatico)		
Dimensioni	116x52x31mm	




PLUG COMPATIBILE per **APPLE C.SQUARE**



45W_{max.}

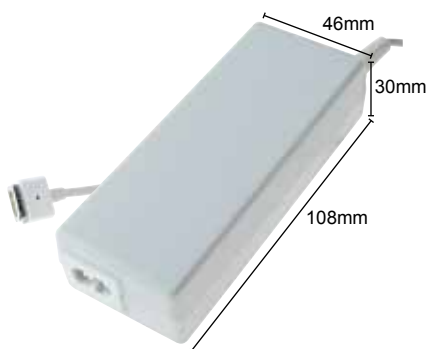
TENSIONE FISSA

41.5PCA045AP	
Corrente d'uscita max.	3650mAh
Tensione	14,5Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz
Plug	Apple MACBOOK AIR 11" e 13" C.SQUARE
PIN	/
Foto Plug	

Cavetto di Alimentazione in dotazione





PLUG COMPATIBILE per **APPLE C.SQUARE**



60W_{max.}

85W_{max.}

TENSIONE FISSA

	41.5PCA060AP	41.5PCA085AP
Corrente d'uscita max.	3650mAh	4600mAh
Tensione	16,5Vdc	18,5Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz	
Plug	Apple MACBOOK PRO 13" C.SQUARE	Apple MACBOOK PRO 15" e 17" C.SQUARE
PIN	/	/
Foto Plug		

Cavetto di Alimentazione in dotazione




PLUG COMPATIBILE per **DELL**



90W_{max.}

TENSIONE FISSA

41.5PCA090DL	
Corrente d'uscita max.	4620mAh
Tensione	19,5Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz
Plug	7,4x5mm
PIN	interno
Foto Plug	

Cavetto di Alimentazione in dotazione



PLUG COMPATIBILE per **HP**



65W_{max.}

TENSIONE FISSA

	41.5PCA03HP	41.5PCA03HP1
Corrente d'uscita max.	3500mAh	
Tensione	18,5Vdc	
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz	
Plug	7,4x5,0x12,7mm	4,8x1,7mm
PIN	0,6mm	/
Foto Plug		

Cavetto di Alimentazione in dotazione



ALIMENTATORI SWITCHING PER NOTEBOOK



Cavetto di Alimentazione in dotazione

PLUG COMPATIBILE per **HP**



90W_{max.}

TENSIONE FISSA

	41.5PCA090HP	41.5PCA090HP1	41.5PCA090HP2
Corrente d'uscita max.	4740mAh		4900mAh
Tensione	19Vdc		
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz		
Plug	7,4x5mm	4,8x1,7mm	5,5x2,5mm
PIN	interno	/	/
Foto Plug			



Cavetto di Alimentazione in dotazione

PLUG COMPATIBILE per **IBM**



60W_{max.}

90W_{max.}

TENSIONE FISSA

	41.5PCA060IB	41.5PCA090IB
Corrente d'uscita max.	3360mAh	4500mAh
Tensione	16Vdc	20Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz	
Plug	5,5x2,5mm	7,9x5,5mm
PIN	/	interno
Foto Plug		



Cavetto di Alimentazione in dotazione

PLUG COMPATIBILE per **SONY**



60W_{max.}

65W_{max.}

TENSIONE FISSA

	41.5PCA060SN1	41.5PCA065SN
Corrente d'uscita max.	3000mAh	4000mAh
Tensione	19,5Vdc	16Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz	
Plug	6,0x4,4mm	
PIN	interno	
Foto Plug		



Cavetto di Alimentazione in dotazione

PLUG COMPATIBILE per **TOSHIBA**



60W_{max.}

75W_{max.}

120W_{max.}

TENSIONE FISSA

	41.5PCA060TH	41.5PCA075TH	41.5PCA120TH
Corrente d'uscita max.	4000mAh	5000mAh	8000mAh
Tensione	15Vdc		
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz		
Plug	6,3x3,0mm		
PIN	/		
Foto			



PLUG COMPATIBILE per TOSHIBA



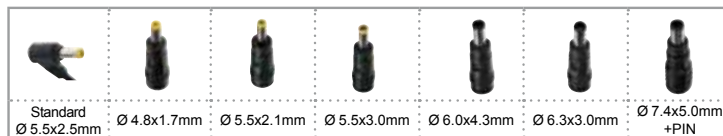
120W_{max.}

TENSIONE FISSA

41.5PCA120TH1	
Corrente d'uscita max.	8000mAh
Tensione	15Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz
Plug	4 PINS
PIN	/
Foto Plug	

Cavetto di Alimentazione in dotazione

UNIVERSALE



Accessori

Kit Plug ricambi (cod. 41.5PCA03191KP)

67W_{max.}

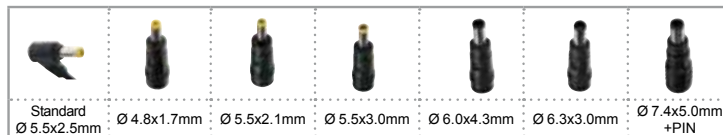
TENSIONE FISSA

41.5PCA03191	
Corrente d'uscita max.	3500mAh
Tensione	19Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz
Plug	6 + 1 standard
	Protezione da cortocircuito e sovraccarico

Cavetto di Alimentazione in dotazione



UNIVERSALE



Accessori

Kit Plug ricambi (cod. 41.5PCA05192KP)

90W_{max.}

TENSIONE FISSA

41.5PCA05192	
Corrente d'uscita max.	4740mAh
Tensione	19Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz
Plug	6 + 1 standard
	Protezione da cortocircuito e sovraccarico

Cavetto di Alimentazione in dotazione



UNIVERSALE



120W_{max.}

150W_{max.}

TENSIONE FISSA

41.5PCA08121		41.5PCA08191	
Corrente d'uscita max.	10000mAh	8000mAh	
Tensione	12Vdc	19Vdc	
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz		
Plug	7	7	
	Protezione da cortocircuito e sovraccarico		

Cavetto di Alimentazione in dotazione



ALIMENTATORI SWITCHING PER HARD DISK ESTERNI



4 PIN GRANDI

41.5PCA021251

Corrente d'uscita max.	2000mAh
Tensione	5-12Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz

Cavetto di Alimentazione in dotazione



4 PIN PICCOLI

41.5PCA021252

Corrente d'uscita max.	2000mAh
Tensione	5-12Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz

Cavetto di Alimentazione in dotazione



3 PIN FLAT

41.5PCA021253

Corrente d'uscita max.	2000mAh
Tensione	5-12Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz

Cavetto di Alimentazione in dotazione



6 PIN PICCOLI

41.5PCA021254

Corrente d'uscita max.	2000mAh
Tensione	5-12Vdc
Tensione d'ingresso	100-240Vac 50-60Hz

Cavetto di Alimentazione in dotazione

ALIMENTATORE SWITCHING PER COMPUTER



Cavo di Alimentazione Spina Schuko - Presa CEE6A



1 - Connettore principale di alimentazione a 24 pin (20+4)



1 - Connettore ausiliario 12V



3 - Connettore per HDD SATA



4 - Connettori Molex a 4 Pin (adatto per l'alimentazione HDD IDE)

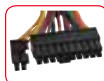


1 - Connettore per Floppy Disk

500W



Cavo di Alimentazione



Connettore principale di alimentazione a 24 pin (20+4)



1+1 - Connettore ausiliario 12V



4 - Connettore per HDD SATA



4 - Connettori Molex a 4 Pin (adatto per l'alimentazione HDD IDE)



1 - Connettore PCI - EXPRESS 6+2PIN



1 - Connettore PCI - EXPRESS 6PIN



1 - Connettore per Floppy Disk

600W

Codice	41.5PCB051		41.5PCB060	
Ingresso AC	220Vac 50-60Hz			
Uscita DC	Tensione	Corrente	Tensione	Corrente
	+12V	16A	+12V1	18A
	+5V	40A	+12V2	16A
	+5VSB	3A	+12V3	16A
	+3.3V	25A	+5V	25A
	-12V	1A	+5VSB	3A
			+3.3V	22A
			-12V	0.3A
Ventola	Silent da 12cm		Silent da 12cm	

UPS

UPS OFFLINE



Accessori

1 Cavo CEE spina-presa

600VA

1000VA

Codice	41.60601	41.61002
SPECIFICHE		
Potenza	600VA / 360W	1000VA / 600W
Tempo di trasferimento		2 - 6ms
Tensione d'ingresso		145-290 Vac
Tensione d'uscita		195-255Vac
Frequenza		50 / 60Hz
Forma d'onda d'uscita (Modalità batterie)		Sinusoidale approssimata
Uscite (SO4)	2	4
Fusibile		Si
Batteria	12V/7Ahx1	12V/7Ahx2
Autonomia	circa 7 minuti (PC 350W+Monitor) circa 15 minuti (PC 150W+Monitor)	circa 15 minuti (PC 350W+Monitor) circa 30 minuti (PC 150W+Monitor)
Tempo di ricarica	8 ore per raggiungere il 90% della carica dopo lo scaricamento completo	
Indicatore	LED, Audio	
Dimensioni	305x140x85mm	350x188x120mm
Peso	4.8 Kg	9.6 Kg

ALIMENTATORI SWITCHING CON FUNZIONE UPS



Vdc

Dual Output con funzione UPS integrata
Uscite logiche a 5V per segnalazione di assenza di rete e low battery

Dual Output con funzione UPS integrata



Accessori

74.1012070 - Batteria al piombo



51W

151W

Codice	41.ASU05012	41.ASU15012
OUTPUT		
Connessione	Morsetti a vite	Morsetti a vite
Potenza massima	51W (4.0A)	151W (10.5A)
UPS OUT	13.4V (0.23A)	13.3V (0.5A)
Intervallo d'uscita	12 - 14.5V	12 - 14.5V
Tensione d'uscita	13.8Vdc	13.8Vdc
INPUT		
Connessione	Morsetti a vite	Morsetti a vite
Efficienza	71%	80%
Power Factor	PF>0.92 a pieno carico	PF>0.92 a pieno carico
Tensione d'ingresso	88 - 264Vac	88 - 264Vac
GENERALE		
Protezioni	Sovraccarico, corto circuito e batteria scarica	Sovraccarico, corto circuito e batteria scarica
Temperatura di lavoro	-10°C a +60°C	-10°C a +60°C
Dimensioni	159x97x38mm	199x110x50mm

ALIMENTATORI SWITCHING

CONTENITORE METALLICO



Vdc



50W

100W

145W

150W

240W

Codice	41.AS05012M	41.AS10012	41.AS14512	41.AS15112	41.AS25012
OUTPUT					
Connessione			Morsetti a vite		
Potenza massima	50W (4.2A)	100W (8.3A)	145W (12A)	150W (12.5A)	240W (20A)
UPS OUT			No		
Tensione d'uscita			12Vdc		
INPUT					
Connessione			Morsetti a vite		
Efficienza			82%		78%
Tensione d'ingresso	230Vac (0.65A)	230Vac (1.5A)	230Vac (1.6A)	230Vac (1.6A)	230Vac (3.5A)
Ripple & Noise	120mVp-p	100mVp-p	120mVp-p	180mVp-p	150mVp-p
GENERALE					
Protezioni			Sovraccarico e corto circuito		
Temperatura di lavoro			-10°C a +60°C		-10°C a +50°C
Dimensioni	99x97x36mm	199x98x38mm	199x98x38mm		215x115x50mm

*Alimentatore utilizzabile con Strisce LED vedi catalogo Lampade e Materiale Elettrico

ALIMENTATORI SWITCHING



Vdc

12V

15W



41.ASC01512V	
Potenza massima	15W
Tensione d'uscita	12Vdc
Alimentazione	200-240Vac
Corrente d'uscita	1,25A
Power Factor	PF>0.5
GENERALI	
Protezioni	IP20
Temperatura di lavoro	0°C a +45°C
Dimensioni	123x44.6x19.2mm

IP20

*Alimentatore utilizzabile con Strisce LED vedi catalogo Lampade e Materiale Elettrico



Vdc

12V

30W



41.ASC03012VL	
Potenza massima	30W
Tensione d'uscita	12Vdc
Alimentazione	200-240Vac
Corrente d'uscita	2,5A
Power Factor	PF>0.5
GENERALI	
Protezioni	IP20
Temperatura di lavoro	0°C a +45°C
Dimensioni	170x51.8x23.5mm

IP20

*Alimentatore utilizzabile con Strisce LED vedi catalogo Lampade e Materiale Elettrico



Vdc

12V

Ultra
SLIM

50W



41.ASC05012VS	
Potenza massima	50W
Tensione d'uscita	12Vdc
Alimentazione	200-240Vac
Corrente d'uscita	4,17A
Power Factor	PF>0.5
GENERALI	
Protezioni	IP20
Temperatura di lavoro	0°C a +45°C
Dimensioni	185x63.5x22mm

IP20

*Alimentatore utilizzabile con Strisce LED vedi catalogo Lampade e Materiale Elettrico



Vdc

12V

75W



41.ASC07512VL	
Potenza massima	75W
Tensione d'uscita	12Vdc
Alimentazione	200-240Vac
Corrente d'uscita	6,25A
Power Factor	PF>0.5
GENERALI	
Protezioni	IP20
Temperatura di lavoro	0°C a +45°C
Dimensioni	200.8x63x30mm

IP20

*Alimentatore utilizzabile con Strisce LED vedi catalogo Lampade e Materiale Elettrico

ALIMENTATORE A CORRENTE COSTANTE

350mA

15W

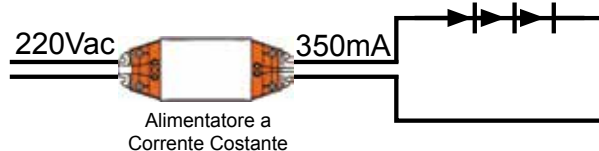


41.ASC015031	
Potenza massima	15W
Tensione d'uscita max	42Vdc
Alimentazione	200-240Vac
Corrente d'uscita	0,35A
Power Factor	PF>0.5
GENERALI	
Protezioni	IP20
Temperatura di lavoro	0°C a +45°C
Dimensioni	123x45x19mm

IP20

▪ Adatto come Driver per LED

Esempio: **Collegamento con LED in serie**



Utilizzabile con:

LED di Potenza serie: **16.LP0xxx** - Vedi catalogo Lampade
LED G4 serie: **39.930xxx** - Vedi catalogo Lampade



▪ Built-in funzione PFC attivo

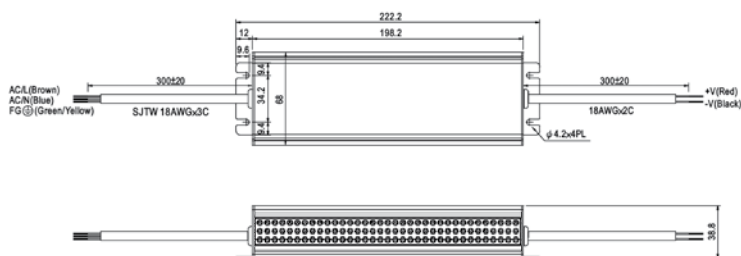


Vdc



100W

12V



41.ASP10012	
Potenza massima	100W
Tensione d'uscita	12Vdc
Alimentazione	100-240Vac
Corrente d'uscita	8,3A
Tolleranza	±3.0%
Power Factor	PF>0.9 / 230Vac
Efficienza	84.5%
GENERALI	
Protezioni	Sovraccarico, sovratensione e cortocircuito
Temperatura di lavoro	-30°C a +70°C
Umidità di lavoro	20~90% RH non condensazione
Dimensioni	230x86,9x41,6mm



Utilizzabile con:
Strisce LED serie: 16.LTxxx - Vedi catalogo Lampade



▪ Built-in funzione PFC attivo
▪ Corrente massima regolabile



Vdc



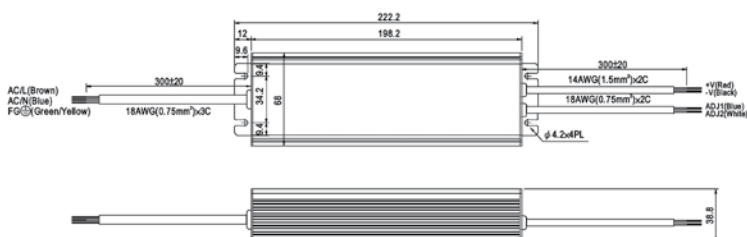
132W

12V



Resistenza	Percentuale Livello Corrente*
CIRCUITO APERTO	≥ 100%
4.7K Ω	100%
620 Ω	75%
82 Ω	50%
CORTO	≤ 50%

* Inserire una resistenza fra i cavi ADJ1 (BLU) e ADJ2 (BIANCO) per regolare la corrente in uscita.



41.ASP13212	
Potenza massima	132W
Tensione d'uscita	12Vdc
Alimentazione	230Vac
Corrente d'uscita	11A
Tolleranza	±3.0%
Power Factor	PF>0.95 / 230Vac
Efficienza	84.5%
GENERALI	
Protezioni	Sovraccarico, sovratensione e cortocircuito
Temperatura di lavoro	-30°C a +70°C
Umidità di lavoro	20~90% RH non condensazione
Dimensioni	22,2x68x38,8mm



Utilizzabile con:
Strisce LED serie: 16.LTxxx - Vedi catalogo Lampade

STABILIZZATORI DI TENSIONE



41.00500



41.00511

Codice	Relè	Tensione	Potenza
41.00500	1	200-220V	400VA
41.00502	2	180-220V	600VA
41.00503	3	180-220V	600VA
41.00510	3	180-240V	1000VA
41.00504	4	160-220V	600VA
41.00511	Elettronico	200-240V	600VA

CONVERTITORE DI TENSIONE AC/AC

Funzione Bivalente:

Esempio:

Se la tensione di ingresso AC è 110V la tensione di uscita AC sarà 220V
Se la tensione di ingresso AC è 220V la tensione di uscita AC sarà 110V

Il fusibile termico è situato all'interno del trasformatore protegge lo stesso da eventuali surriscaldamenti.



Attacco presa



Commutatore Switching

50VA

41.5RT22050

Tensione d'ingresso selezionabile	110Vac o 220Vac
Tensione d'uscita	220Vac o 110Vac
Dimensioni	89x58x48mm

Funzione Bivalente:

Esempio:

Se la tensione di ingresso AC è 110V la tensione di uscita AC sarà 220V
Se la tensione di ingresso AC è 220V la tensione di uscita AC sarà 110V

Il convertitore è dotato di una doppia protezione interna: fusibile termico e fusibile in vetro.
Il fusibile termico è situato all'interno del trasformatore protegge lo stesso da eventuali surriscaldamenti.



Attacco presa



Commutatore Switching

150VA

41.5RT22150

Tensione d'ingresso selezionabile	110Vac o 220Vac
Tensione d'uscita	220Vac o 110Vac
Dimensioni	137x80x75mm

CONVERTITORE DI TENSIONE DC/DC

Protezione da sovraccarico, surriscaldamento e cortocircuito
Ventola automatica



41.5RT241220

Tensione d'ingresso	20-30Vdc
Tensione d'uscita	12-13.8Vdc
Corrente d'ingresso a pieno carico	20A
Corrente Standby	< 40mA
Corrente massima d'uscita	30A
Efficienza	90%
Raffreddamento	Ventola Automatica
Surriscaldamento	Circuito di Protezione
Sovraccarico	Circuito di Protezione
Cortocircuito	Circuito di Protezione
Inversione polarità in ingresso	Diode di Protezione
Inversione polarità in uscita	Circuito di Protezione
Fusibile	20A
Dimensioni (L*W*H) mm	120x73x73
Peso	600g

Soft Start

Tecnologia indispensabile per l'utilizzo con carichi del tipo induttivo che necessitano di un'elevata corrente nel momento dello spunto (ad esempio frigoriferi, utensili elettrici, motori elettrici in genere)



con porta
USB



150W

300W

600W

600W

Codice	41.IN015012	41.IN030012	41.IN060112	41.IN060124
Tensione d'ingresso	12Vdc	12Vdc	12Vdc	24Vdc
Range di Tensione	10-15Vdc	10-15Vdc	10-15Vdc	20-30Vdc
Corrente d'ingresso a pieno carico	15A	30A	60A	30A
Corrente Standby	< 0.21A	< 0.3A	< 0.5A	< 0.3A
Tensione d'uscita	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%
Forma d'onda uscita	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata
Frequenza d'uscita	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Potenza d'uscita continua	150W	300W	600W	600W
Potenza di picco d'uscita	450W	900W	1500W	1500W
Efficienza	90%	90%	85-90%	85-90%
Spegnimento batteria scarica	10 ± 0.5Vdc	10 ± 0.5Vdc	10 ± 0.5Vdc	20 ± 0.5Vdc
Allarme batteria scarica	11 ± 0.5Vdc	10.5 ± 0.5Vdc	10.5 ± 0.5Vdc	21 ± 0.5Vdc
Protezione surriscaldamento	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)
Ventola automatica	Temperatura o carico	Temperatura o carico	Temperatura o carico	Temperatura o carico
Protezione sovraccarico	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione cortocircuito	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione batteria EX. 12V/24V	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione polarità batteria	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Porta USB	SI	SI	/	/
Dimensioni (L*W*H) mm	120x73x73	155x73x73	200x173x65	200x173x65
Peso	560g	900g	2000g	2000g

Telecomando per inverter
Optional



41.INTL



1000W

1000W

1500W

Codice	41.IN100012	41.IN100024	41.IN150012
Tensione d'ingresso	12Vdc	24Vdc	12Vdc
Range di Tensione	10-15Vdc	20-30Vdc	10-15Vdc
Corrente d'ingresso a pieno carico	100A	50A	150A
Corrente Standby	< 0.3A	< 0.3A	< 0.4A
Tensione d'uscita	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%
Forma d'onda uscita	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata
Frequenza d'uscita	50Hz	50Hz	50Hz
Potenza d'uscita continua	1000W	1000W	1500W
Potenza di picco d'uscita	2400W	2400W	3000W
Efficienza	85-90%	85-90%	85-90%
Spegnimento batteria scarica	10 ± 0.5Vdc	20 ± 0.5Vdc	10 ± 0.5Vdc
Allarme batteria scarica	10.5 ± 0.5Vdc	21 ± 0.5Vdc	10.5 ± 0.5Vdc
Protezione surriscaldamento	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)
Ventola automatica	Temperatura o carico	Temperatura o carico	Temperatura o carico
Protezione sovraccarico	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione cortocircuito	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione batteria EX. 12V/24V	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione polarità batteria	SI (TRAMITE FUSIBILE)	SI (TRAMITE FUSIBILE)	SI (TRAMITE FUSIBILE)
Dimensioni (L*W*H) mm	300x198x80	300x198x80	360x198x80
Peso	3100g	3100g	3900g

INVERTER DC/AC

Soft Start

Tecnologia indispensabile per l'utilizzo con carichi del tipo induttivo che necessitano di un'elevata corrente nel momento dello spunto (ad esempio frigoriferi, utensili elettrici, motori elettrici in genere)



Telecomando per inverter
Optional

41.INTL



1500W

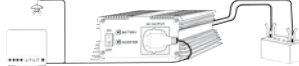
3000W

3000W

Codice	41.IN150024	41.IN300012	41.IN300024
Tensione d'ingresso	24Vdc	12Vdc	24Vdc
Range di Tensione	20-30Vdc	10-15Vdc	20-30Vdc
Corrente d'ingresso a pieno carico	70A	300A	150A
Corrente Standby	< 0.4A	< 0.7A	< 0.5A
Tensione d'uscita	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%
Forma d'onda uscita	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata
Frequenza d'uscita	50Hz	50Hz	50Hz
Potenza d'uscita continua	1500W	3000W	3000W
Potenza di picco d'uscita	3000W	5500W	5500W
Efficienza	85-90%	85-90%	85-90%
Spegnimento batteria scarica	20 ± 0.5Vdc	10 ± 0.5Vdc	20 ± 0.5Vdc
Allarme batteria scarica	21 ± 0.5Vdc	10.5 ± 0.5Vdc	21 ± 0.5Vdc
Protezione surriscaldamento	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)
Ventola automatica	Temperatura o carico	Temperatura o carico	Temperatura o carico
Protezione sovraccarico	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione cortocircuito	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione batteria EX. 12V/24V	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione polarità batteria	SI (TRAMITE FUSIBILE)	SI (TRAMITE FUSIBILE)	SI (TRAMITE FUSIBILE)
Dimensioni (L*W*H) mm	360x198x80	360x169x152	360x169x152
Peso	3900g	7000g	7000g

3 in 1

INVERTER



CARICABATTERIE



UPS



La nuova serie
INVERTER "C"
grazie all'impiego di
nuove tecnologie svolge
anche funzione di
caricabatterie e
unità ups



600W

600W

1000W

Codice	41.IN060012C	41.IN060024C	41.IN100012C
Tensione d'ingresso	12Vdc	24Vdc	12Vdc
Range di Tensione	10-15Vdc	20-30Vdc	10-15Vdc
Corrente d'ingresso a pieno carico	60A	30A	100A
Corrente Standby	< 0.5A	< 0.3A	< 0.4A
Tensione d'uscita	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%	230Vac ± 5%
Forma d'onda uscita	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata
Frequenza d'uscita	50Hz	50Hz	50Hz
Potenza d'uscita continua	600W	600W	1000W
Potenza di picco d'uscita	1500W	1500W	2400W
Efficienza	85-90%	85-90%	85-90%
Spegnimento batteria scarica	10 ± 0.5Vdc	20 ± 0.5Vdc	10 ± 0.5Vdc
Allarme batteria scarica	10.5 ± 0.5Vdc	21 ± 0.5Vdc	10.5 ± 0.5Vdc
Protezione surriscaldamento	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)	60 ± 5° C (MICROCONTROLLER)
Ventola automatica	Temperatura o carico	Temperatura o carico	Temperatura o carico
Protezione sovraccarico	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione cortocircuito	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione batteria EX. 12V/24V	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)	SI (MICROCONTROLLER)
Protezione polarità batteria	SI (TRAMITE FUSIBILE)	SI (TRAMITE FUSIBILE)	SI (TRAMITE FUSIBILE)
Corrente del caricabatterie	10AMP	5AMP	10AMP
Tempo di commutazione	10m SEC	10m SEC	10m SEC
Dimensioni (L*W*H) mm	200x173x65	280x173x65	360x198x80
Peso	2800g	2800g	3800g

Soft Start

Tecnologia indispensabile per l'utilizzo con carichi del tipo induttivo che necessitano di un'elevata corrente nel momento dello spunto (ad esempio frigoriferi, utensili elettrici, motori elettrici in genere)



con porta
USB

600W



1000W



con porta
USB

1500W

Codice	41.IN060012E	41.IN100012E	41.IN150012E
Tensione d'ingresso	12Vdc	12Vdc	12Vdc
Range di Tensione	11-15Vdc	11-15Vdc	11-15Vdc
Corrente d'ingresso a pieno carico	60A	100A	150A
Potenza massima continua	600W	1000W	1500W
Corrente Standby	<0.60amps DC (INPUT 12V)	<0.90amps DC (input 12V)	<1.30amps DC (input 12V)
Tensione d'uscita	220-230Vac	220-230Vac	220-230Vac
Forma d'onda uscita	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata	Sinusoidale Modificata
Frequenza d'uscita	50+/-4Hz	50+/-4Hz	50+/-4Hz
Potenza di picco d'uscita	1200W	2000W	3000W
Efficienza	90%	90%	90%
Tecnologia Soft Star	SI	SI	SI
Spegnimento batteria scarica	SI	SI	SI
Allarme batteria scarica	SI	SI	SI
Protezione surriscaldamento	SI	SI	SI
Protezione sovraccarico	SI	SI	SI
Protezione cortocircuito	SI	SI	SI
Protezione batteria	10.5VDC con Reset Automatico	10.5Vdc con Reset Automatico	10.5Vdc con Reset Automatico
Porta USB	SI	/	SI
Dimensioni	227x124x70mm	287x124x70mm	388x175x84mm
Peso	1400g	1900g	2850g

TORCE A LED

1 LED

1W



Design in alluminio
Leggera e maneggevole
Resistente alle intemperie
Kit da 12 pezzi



TORCIA 1 LED DA 1W - IP24

39.LED2801

Lampada	1 LED
Luce	bianca 1W
Autonomia LED	50.000h
Autonomia	max.6h
Batterie	2xAAA 1.5V (non incl.)
Dimensioni	155x27x20mm
Peso	70 g

9 LED



Leggera e maneggevole
Resistente alle intemperie
Kit da 12 pezzi



TORCIA 9 LED - IP24

39.LED2809

Lampada	9 LED
Luce	bianca 15000mcd x 9
Autonomia LED	50.000h
Autonomia	min.24h / max.60h
Batterie	3xAAA 1.5V (non incl.)
Dimensioni	95x29x26mm
Peso	60 g

12 LED



Leggera e maneggevole
Resistente alle intemperie
Kit da 12 pezzi



TORCIA 12 LED - IP24

39.LED2812

Lampada	12 LED
Luce	bianca 15000mcd x 12
Autonomia LED	50.000h
Autonomia	min.24h / max.60h
Batterie	3xAAA 1.5V (non incl.)
Dimensioni	120x34x29mm
Peso	100 g

5 LED

Mani libere



Design in alluminio
Fascia elastica regolabile
Resistente alle intemperie
Kit da 12 pezzi



TORCIA FRONTALE 5 LED - IP24

39.LED2805

Lampada	5 LED
Luce	bianca 15000mcd x 5
Autonomia LED	50.000h
Autonomia	fino a 12 ore
Batterie	3xAAA 1.5V (non incl.)
Dimensioni	57.6x43.5x40mm
Peso	50 g

LIFE

Lampade

TORCE A LED RICARICABILI DALLA PRESA A MURO

4 LED



Leggera e maneggevole
Resistente alle intemperie



TORCIA 4 LED

39.LED2904

Ingresso	AC 220-240V 50/60Hz
Luce	bianca 15000mcd x 4
Batteria	4V/400mAh Ricaricabile
Tempo di carica	20-24h
Autonomia	5h (circa)
Led rosso	Indicatore di carica
Dimensioni	166x50x50mm

5 LED



Leggera e maneggevole
Resistente alle intemperie



TORCIA 5 LED

39.LED2905

Ingresso	AC 220-240V 50/60Hz
Luce	bianca 15000mcd x 5
Batteria	4V/400mAh Ricaricabile
Tempo di carica	12-15h
Autonomia	4h (circa)
Led rosso	Indicatore di carica
Dimensioni	168x80x80mm

7 LED



Leggera e maneggevole
Resistente alle intemperie



TORCIA 7 LED

39.LED2907

Ingresso	AC 220-240V 50/60Hz
Luce	bianca 15000mcd x 7
Batteria	4V/1000mAh Ricaricabile
Tempo di carica	20-24h
Autonomia	8h (circa)
Led rosso	Indicatore di carica
Dimensioni	168x78x80mm

LAMPADE DA LAVORO

24 + 4 LED



Munita di gancio e calamita
Colori: Verde / Rosso / Arancione
Kit da 12 pezzi



LAMPADE 24+4 LED

39.LED3028

Batteria	3xAAA 1.5V (non incl.)
Led	24+4
Dimensioni	95x60x35mm

24 LED



Munita di gancio e calamita
Colori: Rosso / Blu / Giallo
Kit da 12 pezzi



LAMPADE 24 LED

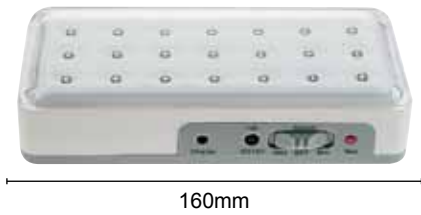
39.LED3024

Batteria	3xAA 1.5V (non incl.)
Led	24
Dimensioni	210x60x30mm

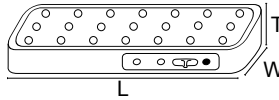
LAMPADE D'EMERGENZA DA PARETE

21 LED

Con Presa alimentatore 12V



160mm



Accessori di ricambio

39.LED07L18 - Batteria Li-Ion (tipo 18650)

Azionamento automatico per blackout
 Protezione da scarica e sovraccarica della batteria
 Pulsante di TEST
 LED rosso: Indicatore di carica
 Tempo di ricarica: 24 ore
 Tempo di operatività: 3 ore alta intensità luminosa
 6 ore bassa intensità luminosa



21 LED DA PARETE RICARICABILE

39.LED0721

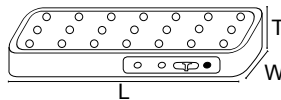
Alimentazione	AC 110-240V 50-60Hz - DC 12V
Batteria	3,7V 1000mAh ricaricabile Li-Ion (tipo 18650)
LED	21x1500mcd
Dimensioni	160x61x40mm (LxWxT)

30 LED

Con Presa alimentatore 12V



220mm



Accessori di ricambio

39.LED07L18 - Batteria Li-Ion (tipo 18650)

Azionamento automatico per blackout
 Protezione da scarica e sovraccarica della batteria
 Pulsante di TEST
 LED rosso: Indicatore di carica
 Tempo di ricarica: 24 ore
 Tempo di operatività: 3 ore alta intensità luminosa
 6 ore bassa intensità luminosa



30 LED DA PARETE RICARICABILE

39.LED0730

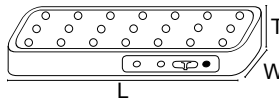
Alimentazione	AC 110-240V 50-60Hz - DC 12V
Batteria	3,7V 1400mAh ricaricabile Li-Ion (tipo 18650)
LED	30x1500mcd
Dimensioni	220x61x40mm (LxWxT)

39 LED

Con Presa alimentatore 12V



280mm



Accessori di ricambio

39.LED07L18 - Batteria Li-Ion (tipo 18650)

Azionamento automatico per blackout
 Protezione da scarica e sovraccarica della batteria
 Pulsante di TEST
 LED rosso: Indicatore di carica
 Tempo di ricarica: 24 ore
 Tempo di operatività: 3 ore alta intensità luminosa
 6 ore bassa intensità luminosa



39 LED DA PARETE RICARICABILE

39.LED0739

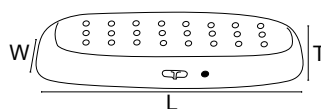
Alimentazione	AC 110-240V 50-60Hz - DC 12V
Batteria	3,7V 1800mAh ricaricabile Li-Ion (tipo 18650)
LED	39x1500mcd
Dimensioni	280x61x40mm (LxWxT)

100 LED



620mm

CON SOSTEGNO DA TAVOLO



Accessori di ricambio

74.1006028 - Batteria al piombo

Azionamento automatico per blackout
 Protezione da scarica e sovraccarica della batteria
 Pulsante di TEST incluso
 Montaggio a muro possibile
 LED rosso: Indicatore di carica
 Tempo di ricarica: 20~24 ore
 Tempo di operatività: 1 linea 16 ore
 2 linee 8 ore
 4 linee 4 ore



100 LED DA PARETE RICARICABILE

39.LED0899

Alimentazione	AC 220-240V 50-60Hz
Batteria	6V 2800mAh ricaricabile al piombo
LED	100x1500mcd
Dimensioni	620x91x72mm (LxWxT)

LAMPADE D'EMERGENZA PORTATILI

7 LED



Lampada d'emergenza portatile.
LED rosso: Indicatore di carica
Tasto per il controllo delle funzioni



Con **Sensore Crepuscolare***

**Il sensore crepuscolare fa accendere automaticamente i LED in mancanza di luce!*

7 LED DA RETE O PORTATILE

39.LED0217

Alimentazione	AC 220-240V 50-60Hz
Batteria	4V 600mAh ricaricabile al piombo
LED	7x1500mcd
Dimensioni	100x75x41mm

Grazie a questo particolare sensore i LED reagiscono alla luce solare e artificiale. L'intensità dei LED aumenta o diminuisce in relazione alla luce rilevata nella stanza. Questo tipo di sensore permette di evitare che la lampada vada in accensione in caso di interruzione di energia elettrica in presenza di luce.

16 + 3 LED



Ideale per:

escursioni, campeggio, pesca ed emergenza, etc.
Azionamento automatico per blackout
Protezione da scarica e sovraccarica della batteria
Tempo di ricarica: 20-24 ore
Tempo di operatività: 3 ore luce diffusa 16 LED
15 ore direzionale 3 LED



19 LED PORTATILE

39.LED0916

Alimentazione	AC 220-240V 50-60Hz
Batteria	4V 900mAh ricaricabile al piombo
LED	19x1500mcd
Dimensioni	183x93x50mm

24 + 3 LED



Ideale per:

escursioni, campeggio, pesca ed emergenza, etc.
Azionamento automatico per blackout
Protezione da scarica e sovraccarica della batteria
Tempo di ricarica: 20-24 ore
Tempo di operatività: 24 ore luce diffusa 24 LED
60 ore direzionale 3 LED



27 LED PORTATILE

39.LED09241

Alimentazione	AC 220-240V 50-60Hz
Batteria	6V 4500mAh ricaricabile al piombo
LED	27x1500mcd
Dimensioni	223x123x62mm

BATTERIE COMPATIBILI PER IPOD

Compatibile con
iPod 3th Generation



74.1200206

Tipo	Li-ion
Tensione	3,7V
Capacità	710 mAh
Dimens.	47,9x32x4,8mm
Compatibile con 616-0159, E225846 iPod 10GB M8976LL/A, 15GB M9460LL/A, 20GB M9844LL/A, 30GB M8948LL/A, 40GB M9245LL/A, iPod 3th Generation	

Compatibile con
iPod mini



74.1200305

Tipo	Li-ion
Tensione	3,6V
Capacità	560 mAh
Dimens.	41,75x31,25x4,6mm
Compatibile con EC003 - iPod mini	

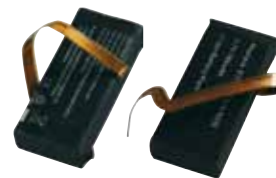
Compatibile con
iPod 4th Generation



74.1200407

Tipo	Li-ion
Tensione	3,7V
Capacità	750 mAh
Dimens.	50,65x36,5x4,35mm
Compatibile con 616-0183, AW4701218074, ICP0534500 iPod 4th Generation	

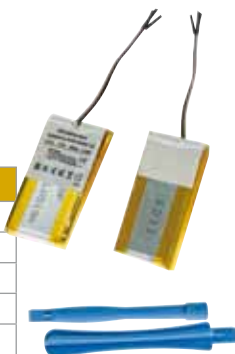
Compatibile con
iPod Video



74.1200507

Tipo	Li-ion
Tensione	3,7V
Capacità	700 mAh
Dimens.	44,8x20,5x9,2mm
Compatibile con iPod Video , 616-0232	

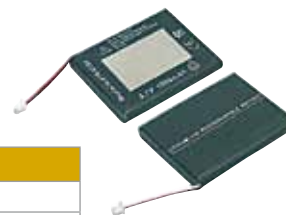
Compatibile con
iPod Nano



74.1200603

Tipo	Li-Poly
Tensione	3,7V
Capacità	330 mAh
Dimens.	37x21x4mm
Compatibile con iPod Nano	

Compatibile con
iPod Photo



74.1200810

Tipo	Li-ion
Tensione	3,7V
Capacità	1000 mAh
Dimens.	48,5x37x6,3mm
Compatibile con 616-0206 iPod Photo	

Compatibile con
iPod Shuffle



74.1200902

Tipo	Li-Poly
Tensione	3,7V
Capacità	250 mAh
Dimens.	30x19x4mm
Compatibile con iPod Shuffle	

Compatibile con
iPod Nano 3th Generation



74.1201203

Tipo	Li-Poly
Tensione	3,7V
Capacità	370 mAh
Dimens.	55x32,5x2mm
Compatibile con iPod Nano 3th Generation	

Compatibile con
iPod Nano 4th Generation



74.1201304

Tipo	Li-Poly
Tensione	3,7V
Capacità	400 mAh
Dimens.	58x27,5x3mm
Compatibile con iPod Nano 4th Generation	

Compatibile con
iPod Touch



74.1201409

Tipo	Li-Poly
Tensione	3,7V
Capacità	950 mAh
Dimens.	64x54,5x2,7mm
Compatibile con iPod Touch 616-0343	

BATTERIE COMPATIBILI PER CONSOLE

Compatibile con
PSP Slim



74.131PS12

Tipo	Li-ion
Tensione	3,7V
Capacità	1200 mAh
Dimensioni	58x35,5x10mm
Compatibile con Sony PSP Slim / Lite / 2ND	

Compatibile con
DS Lite



74.132NT01

Tipo	Li-ion
Tensione	3,7V
Capacità	1000 mAh
Dimensioni	48,5x33x6mm
Compatibile con USG-003 / NINTENDO DS LITE (NDSL)	

Compatibile con
DS



74.132NT08

Tipo	Li-ion
Tensione	3,7V
Capacità	850 mAh
Dimensioni	52.68x31.26x5.90mm
Compatibile con NTR-003 / NINTENDO DS (NDS), NTR-001	



BATTERIE CORDLESS

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T107	NI-CD	400mAh
74.W3T279	NI-MH	600mAh

Wave



Tensione: 3,6V
Modello: 30AAK3BMU
Configurazione: 2/3 AA x 3

Principali Utilizzatori:

AT&T HT 3400/4310/4410/5300; Emerson TEC 3000; Sanyo CAS 120/130/CLT 440/520/6100/6300; C&W CWP 200/CWT 300; Panasonic 36/3738

Codice	Tipo	Capacità
74.044T287	NI-MH	700mAh



Tensione: 3,6V
Modello: 7M3BMLZ
Configurazione: Prism. 7M x 3

Principali Utilizzatori:

Philips TD927/92/94

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T110	NI-CD	700mAh

Wave



Tensione: 3,6V
Modello: 60AAS3BMU
Configurazione: AA x 3

Principali Utilizzatori:

Panasonic KX-T3806/T3860/T3865/A36/KZA 36
Doro Walk & Talk 970/980; Philips TD 9203/9204/9213/9240/9241/9272/9603/9673/9804/9841; Samsung 915; Sanyo CLT880/980/985/990; Hi Tel 940/950/960

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T294	NI-MH	600mAh

Wave



Tensione: 3,6V
Modello: 60AAH3BMX
Configurazione: 2/3 AA x 3

Principali Utilizzatori:

Siemens Gigaset 100 e A100

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T207	NI-MH	550mAh

Wave



Tensione: 3,6V
Modello: 55AAA3BMU
Configurazione: AAA x 3

Principali Utilizzatori:

Citizen Space One; Sport Line

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T301	NI-MH	300mAh

Wave



Tensione: 3,6V
Modello: 30AAAM3BML
Configurazione: 2/3 AAA x 3

Principali Utilizzatori:

Master TRILLY/DECO; Promelit BRIO

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T279	NI-MH	600mAh
74.W3T107	NI-CD	400mAh

Wave



Tensione: 3,6V
Modello: 60AAH3BMU
Configurazione: 2/3 AA x 3

Principali Utilizzatori:

Panasonic 36/37/38; AT&T HT-3400/4310/4410/5300; Emerson TEC 3000
Sony SPP-55/65/90; Sanyo CLT 6100/6300

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T303	NI-MH	350mAh

Wave



Tensione: 3,6V
Modello: 35AAAM3BML
Configurazione: 2/3 AAA x 3

Principali Utilizzatori:

Master Pret A Porter

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T284	NI-MH	400mAh

Wave



Tensione: 3,6V
Modello: 40AAA3BMX
Configurazione: 4/5 AAA x 3

Principali Utilizzatori:

Master Super Liberty; Telecom Super Liberty

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T304	NI-MH	500mAh

Wave



Tensione: 2,4V
Modello: 5M2BMLV1Z
Configurazione: Prism. 5M x 2

Principali Utilizzatori:

Samsung SPR6100; Telecom CLASS

BATTERIE CORDLESS

Codice	Tipo	Capacità
74.W3T305	NI-MH	500mAh

Wave

Tensione: 1,2V x 2
Modello: 5M x 2
Configurazione: Prism. 5M x 2
Principali Utilizzatori:
Samsung SPR 5210



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T368	NI-MH	300mAh

Wave

Tensione: 2,4V
Modello: 40AAAM2BMX
Configurazione: 2/3 AAA x
Principali Utilizzatori:
Hi-Tel Upsala



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T307	NI-MH	300mAh

Wave

Tensione: 3,6V
Modello: 30AAAAH3BMX
Configurazione: AAAA x 3
Principali Utilizzatori:
Telecom Colors



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T382	NI-MH	550mAh

Wave

Tensione: 2,4V
Modello:
Configurazione: AAA x 2
Principali Utilizzatori:
Siemens AC140, HANDY



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T328	NI-CD	300mAh

Wave

Tensione: 2,4V
Modello: 30AAK2BMJZ
Configurazione: 2/3 AA x 2
Principali Utilizzatori:
Philips Xalio 200



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T427	NI-MH	280mAh

Wave

Tensione: 3,6V
Modello: 30AAAM3BMX
Configurazione: 2/3 AAA x 3
Principali Utilizzatori:
Master Veraphone Micro



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T334	NI-MH	600mAh

Wave

Tensione: 2,4V
Modello: 60AAA2BMX
Configurazione: AAA x 2
Principali Utilizzatori:
Hi-Tel Moai



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T416	NI-CD	300mAh

Wave

Tensione: 3,6V
Modello: 30AAK3BMX
Configurazione: 2/3 AA x 3
Principali Utilizzatori:
Philips Xalio Series; Aloris 5100; Gipsy Telecom Italia Gipsy



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T335	NI-MH	400mAh

Wave

Tensione: 3,6V
Modello: 40AAA3BML
Configurazione: 4/5 AAA x 3
Principali Utilizzatori:
ITT Discovery



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T901	LI-ION	650mAh

Wave

Tensione: 3,7V
Modello:
Configurazione:
Principali Utilizzatori:
Telecom Aladino Slim



Codice	Tipo	Capacità
74.W3T356	NI-MH	600mAh

Wave

Tensione: 2,4V
Modello: 60AAA2BMX
Configurazione: AAA x 2
Principali Utilizzatori:
Philips XALIO 300/KALA 300



CARICABATTERIE PER VIDEO/FOTO E DIGITAL CAMERA

Caricabatterie LI-ION (solo base)

Il caricabatterie Li-Ion (solo base), grazie ai vari adattatori è in grado di ricaricare diversi modelli di batterie.

In dotazione:

Alimentatore da viaggio



Alimentatore da Auto



41.14000

TEMPI DI RICARICA (indicativi)

Capacità	3.6/3.7V	7.2/7.4V
650mAh	1 ora	1 e 1/2 ora
1200mAh	1 e 1/2 ora	2 ore
1800mAh	2 e 1/4 ora	3 ore

ADATTATORI

Codice	Compatibilità con:	Tensione	Tipo	Modello
41.14BB71	Blackberry	3,7V	Li-Ion	C-S1
41.14414	Canon	3,5V	Li-Ion	NB-9L
41.14420	Canon	3,5V	Li-Ion	NB-11L
41.14407	Canon	3,7V	Li-Ion	NB-6L
41.14A15	Canon	3,7V	Li-Ion	BP90A/IA-BP90A
41.144L1	Canon	3,7V	Li-Ion	NB-1L
41.144L3	Canon	3,7V	Li-Ion	NB-3L
41.144L4	Canon	3,7V	Li-Ion	NB-4L/NB-8L
41.144L5	Canon	3,7V	Li-Ion	NB-5L
41.14409	Canon	7,2V	Li-Ion	BP-911/914/915/924/925 927/930/941/945/950/955/970/975
41.14413	Canon	7,2V	Li-Ion	LP-E8
41.14418	Canon	7,4V	Li-Ion	LP-E10
41.14419	Canon	7,4V	Li-Ion	NB-10L
41.14402	Canon	7,4V	Li-Ion	BP-208/308/316/310/315
41.14404	Canon	7,4V	Li-Ion	BP-4xx
41.14405	Canon	7,4V	Li-Ion	BP-508/BP-511/512/514/522/535
41.14408	Canon	7,4V	Li-Ion	NB-7L
41.14410	Canon	7,4V	Li-Ion	LP-E5
41.144L2	Canon	7,4V	Li-Ion	NB-2L/BP-2L24H/2L12/2L14
41.14820	Casio	3,7V	Li-Ion	NP-20
41.14840	Casio	3,7V	Li-Ion	NP-40
41.14860	Casio	3,7V	Li-Ion	NP-60
41.14870	Casio	3,7V	Li-Ion	NP-70
41.14890	Casio	3,7V	Li-Ion	NP-90
41.14804	Casio	3,7V	Li-Ion	NP-130
41.14801	Casio	7,4V	Li-Ion	NP-100
41.14802	Casio Exilim	3,7V	Li-Ion	NP-110
41.14603	Fujifilm	3,7V	Li-Ion	NP-30
41.14604	Fujifilm	3,7V	Li-Ion	NP-40
41.14605	Fujifilm	3,7V	Li-Ion	NP-50
41.14606	Fujifilm	3,7V	Li-Ion	NP-60
41.14609	Fujifilm	3,7V	Li-Ion	NP-95
41.146W1	Fujifilm	7,2V	Li-Ion	NP-W126
41.14G01	GE	3,7V	Li-Ion	GB-40
41.14610	Jvc	3,6V	Li-Ion	BN-V101
41.14301	Jvc	7,2V	Li-Ion	BN-VF808
41.143V3	Jvc	7,2V	Li-Ion	BN-V306/BN-V312
41.143V4	Jvc	7,2V	Li-Ion	BN-V408/BN-V416/BN-V428/BN-V436
41.143V5	Jvc	7,2V	Li-Ion	BN-V507/BN-V514
41.143VF	Jvc	7,2V	Li-Ion	BN-VF707 serie/BN-VF714/BN-VF733 LY34647-002B
41.143VM	Jvc	7,2V	Li-Ion	BN-VM200 serie/LY34416-001B
41.143V1	Jvc	7,4V	Li-Ion	BN-V10/BN-V14
41.149K5	Kodak Fujifilm	3,7V	Li-Ion	KLIC-5001 NP-120
41.149K7	Kodak Nikon	3,7V	Li-Ion	KLIC-7000 EN-EL8
41.149K3	Kodak	3,7V	Li-Ion	KLIC-7003
41.149K8	Kodak	3,7V	Li-Ion	KLIC-7001
41.149K9	Kodak	3,7V	Li-Ion	KLIC-7002
41.14D70	Konica	3,7V	Li-Ion	NP-700
41.14DB4	Konica	3,7V	Li-Ion	DR-LB4
41.14501	Konica	7,4V	Li-Ion	NP-800
41.14505	Nikon	3,7V	Li-Ion	EN-EL5
41.14511	Nikon	3,7V	Li-Ion	EN-EL19
41.14512	Nikon	3,7V	Li-Ion	EN-EL12
41.14513	Nikon	7,4V	Li-Ion	EN-EL20
41.14503	Nikon	7,4V	Li-Ion	EN-EL3/EN-EL3E/NP-150
41.14507	Nikon	7,4V	Li-Ion	EN-EL7
41.14509	Nikon	7,4V	Li-Ion	EN-EL9



ADATTATORI

Codice	Compatibilità con:	Tensione	Tipo	Modello
41.14710	Olympus Sanyo	3,7V	Li-Ion	LI-10B/LI-12B DB-L10
41.14730	Olympus	3,6V	Li-Ion	LI-30B
41.14701	Olympus Sony	3,6V	Li-Ion	LI-50B/LI-90B NP-BK1
41.14740	Olympus	3,7V	Li-Ion	LI-40B
41.147S1	Olympus	7,2V	Li-Ion	PS-BLS1/BLS-1
41.147M1	Olympus	7,2V	Li-Ion	PS-BLM1
41.14205	Canon Leica Panasonic	3,7V	Li-Ion	BP-125A BP-DC4 CGA-S005/DMW-BCC12
41.14209	Panasonic	3,6V	Li-Ion	DMW-BCG10 serie
41.14210	Panasonic	3,6V	Li-Ion	DMW-BCF10/DMW-BCK7 serie
41.14217	Panasonic	3,6V	Li-Ion	VW-VBK180 / VW-VBK180-K
41.14211	Panasonic	3,7V	Li-Ion	DMW-BCH7E
41.14207	Panasonic	3,7V	Li-Ion	CGA-S007/DMW-BCD10
41.14206	Panasonic	7,2V	Li-Ion	CGA-S002/CGA-S006/E1B/CGR-S006/ E1B/DMW-BMA7
41.142V6	Panasonic	7,2V	Li-Ion	CGA-V114S/CGR-V620
41.142D0	Hitachi Panasonic	7,2V	Li-Ion	CGRD120 serie/D220 serie
41.142DU	Hitachi Panasonic	7,2V	Li-Ion	CGA-DU serie/CGR-DU serie/ VW-VBD serie/VW-VBG serie
41.14219	Panasonic	3,6V	Li-Ion	DMW-BCJ13/DMW-BCJ113E
41.142B1	Panasonic	3,7V	Li-Ion	DMW-BCE10
41.142B7	Panasonic	3,7V	Li-Ion	DMW-BCB7
41.142CA	Panasonic Leica	3,7V	Li-Ion	CGA-S001serie/CGR-S001/DMW-BCA7 BP-DC2
41.14208	Panasonic	7,2V	Li-Ion	DMW-BLB serie / DMW-BLB13
41.14212	Panasonic	7,2V	Li-Ion	DMW-BMB serie / DMW-BMB9 serie
41.14213	Panasonic	7,2V	Li-Ion	DMW-BLD10E
41.14214	Panasonic	7,2V	Li-Ion	DMW-BLC12
41.14216	Panasonic	7,2V	Li-Ion	DMW-BLE9E/DMW-BLE9
41.14218	Panasonic	7,2V	Li-Ion	VW-VBN130
41.14506	Pentax Ricoh Nikon	3,7V	Li-Ion	D-L178 DB-80 EN-EL11
41.14F01	Pentax	7,2V	Li-Ion	D-Li90
41.14F02	Pentax	7,2V	Li-Ion	D-L1109
41.14R50	Ricoh	3,7V	Li-Ion	DB-50
41.14L42	Benq Konica Minolta Rollei Olympus	3,7V	Li-Ion	02491-0015-00 02491-0015-00/NP-900 02491-001500/02491-0037-00 LI-80B
41.14A03	Samsung	3,7V	Li-Ion	SLB-10A
41.14A04	Samsung	3,7V	Li-Ion	IA-BP80W
41.14A06	Samsung	3,7V	Li-Ion	SLB-0937
41.14A10	Samsung	3,7V	Li-Ion	IA-BH130LB
41.14A13	Samsung	3,7V	Li-Ion	SL-B1137C
41.14A14	Samsung	3,7V	Li-Ion	SL-B1137D
41.14A18	Samsung	3,7V	Li-Ion	SLB-0837(B)
41.14A20	Samsung	3,7V	Li-Ion	SLB-07 serie
41.14A24	Samsung	3,7V	Li-Ion	BP70A
41.14A25	Samsung	3,7V	Li-Ion	BP85A
41.14AH8	Samsung	3,7V	Li-Ion	SB-LH82
41.14A09	Samsung	3,8V	Li-Ion	SB-P90A/P90AB/P90ASL/90ASL
41.14A01	Samsung	3,8V	Li-Poly	SB-P120 serie
41.14A22	Samsung	3,8V	Li-Ion	SLB-11A
41.14A11	Samsung	7,4V	Li-Ion	SB-L70/L110/ L110A/160/320 SB-L220/
41.14A05	Samsung	7,4V	Li-Ion	IA-BP85SW
41.14A02	Samsung	7,4V	Li-Ion	IA-BP85ST
41.14A26	Samsung	7,4V	Li-Ion	BC-1030/BC-1030B
41.14A27	Samsung	7,4V	Li-Ion	BP1030 / BP1030B
41.14AG1	Samsung	7,4V	Li-Ion	SB-L70G/110G
41.14AM8	Samsung	7,4V	Li-Ion	SB-LSM80/SB-LSM160
41.14A19	Samsung	7,4V	Li-Ion	SLB-1974
41.14A23	Samsung	7,4V	Li-Ion	BP1310/BP1310EP
41.14E03	Sanyo	3,7V	Li-Ion	DB-L80
41.14E04	Sanyo	3,7V	Li-Ion	DB-L90
41.14E20	Sanyo	3,7V	Li-Ion	DB-L20
41.14B26	Sharp	7,4V	Li-Ion	BT-L226 serie/BT-L227 serie/VR-BL1/BLZ9
41.14101	Sony	3,6V	Li-Ion	NP-BG1
41.14106	Sony Casio	3,6V	Li-Ion	NP-BN1 NP-120
41.141FE	Sony	3,6V	Li-Ion	NP-FE1
41.141S0	Sony	3,6V	Li-Ion	NP-F10/NP-FS10
41.141FR	Sony	3,6V	Li-Ion	NP-FR1/FT1
41.141C0	Sony	3,7V	Li-Ion	NP-FC10
41.141FA	Sony	7,2V	Li-Ion	NP-FA50/70
41.141FO	Sony	7,2V	Li-Ion	NP-FF50/NP-FF51/NP-FF515 NP-FF70/NP-FF71/NP-FF715
41.141L0	Sony	7,2V	Li-Ion	NP-F550/ NP-F550FM
41.141P0	Sony	7,2V	Li-Ion	NP-FP30/50/70
41.14T07	Toshiba	3,7V	Li-Ion	PX1685
41.14T08	Toshiba	3,7V	Li-Ion	PX1728/PX1728E



KIT CARICABATTERIE + BATTERIA LI-ION



Codice	Compatibilità con	Modello
41.15CRV3K	Benq - Canon - Casio - Kodak - Konica Kyocera - Minolta - Nikon - Olympus Pentax - Polaroid - Praktica - Ricoh Samsung - Sanyo - Sigma - Toshiba	CRV3/CR-V3/CR-V3P/LB01/LB-01/SBP-1103 74.067CR11



Kit caricabatterie con batteria ricaricabile Li-Ion CRV3



Codice	Compatibilità con	Modello
41.15Z02K	Benq - Canon - Casio - Kodak - Konica Kyocera - Minolta - Nikon - Olympus Pentax - Polaroid - Praktica - Ricoh Samsung - Sanyo - Sigma - Toshiba	CR2/74.06Z0202



Kit caricabatterie con 2 batterie ricaricabile Li-Ion CR2

CR2

Batteria ordinabile anche separatamente
Cod. 74.06Z2306 (vedi pag. 58)



Codice	Compatibilità con	Modello
41.15Z23K	Benq - Canon - Casio - Kodak - Konica Kyocera - Minolta - Nikon - Olympus Pentax - Polaroid - Praktica - Ricoh Samsung - Sanyo - Sigma - Toshiba	123-123A-CR123A-CR123R-CR17335 CR17345-DL123A-EL123AP-K123LA-L123A 74.06Z2306



Kit caricabatterie con 2 batterie ricaricabile Li-Ion CR123

CR123

Batteria ordinabile anche separatamente
Cod. 74.06Z2306 (vedi pag. 58)



Codice	Compatibilità con	Modello
41.15Z25K	Benq - Canon - Casio - Kodak - Konica Kyocera - Minolta - Nikon - Olympus Pentax - Polaroid - Praktica - Ricoh Samsung - Sanyo - Sigma - Toshiba	2CR5M-5032LC-DL245-DL345-EL2CR5- KL2CR5-EL2CR5BP-RL2CR5 74.06Z2506



Kit caricabatterie con batteria ricaricabile Li-Ion 2CR5M

2CR5M

Batteria ordinabile anche separatamente
Cod. 74.06Z2505 (vedi pag. 58)

BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **Multi Marca**

123,123A,BR-2/3A,CR123,CR123A,CR123R,CR17335,CR17335 SE,CR17345,CR23,DL123,DL123A,DL123A2,EL123A,EL123AP,EL123AP-2,ER2/3A,K123LA,KL-123/A,L123A,PR123-1,RL123A-1,RL123A-2,V123,VL123A

74.06Z2306

Tipo: Li-Fe 3,0 V 500 mAh
Misure: 34.05x16.45 mm
Caricabatterie: 41.15Z23



Compatibile con: **CANON**

BP-711,BP-714,BP-726,BP-E718,BP-E722,BP-818,BP-E77,BP-E818

74.0606210

Tipo: Ni-Mh 6 V 2100 mAh
Misure: 91.80x47.20x22.20mm
Caricabatterie: 41.160062+Base 41.16000



Compatibile con: **Multi Marca**

2CR5,2CR5M,2CR5MR,5032GC,5032LC,DL245,DL345,EL2CR5 ,KL2CR5,EL2CR5BP,PR2CR5,RL2CR5

74.06Z2505

Tipo: Li-Fe 6V 500mAh
Misure: 45.00x16.95x33.90mm
Caricabatterie: 41.15Z25



Compatibile con: **CANON**

BP-208 , BP-208DG

74.0640208

Tipo: Li-Ion 7,4 V 850 mAh
Misure: 63.10x40.30x8.25 mm
Caricabatterie: 41.14402+Base 41.14000



Compatibile con: **Multi Marca**

NH-10, NB-2AH, NP-H3P4, NH-AA-2DA, AA

74.W2AA3000B4

Tipo: Ni-Mh 1,2 V 3000 mAh
Misure: d14.50x49.90mm
Caricabatterie: 41.13968



Compatibile con: **CANON**

BP-406 , BP-407, BP-412

74.0640412

Tipo: Li-Ion 7,4 V 1500 mAh
Misure: 55.8X48.30x21.00mm
Caricabatterie: 41.14404+Base 41.14000

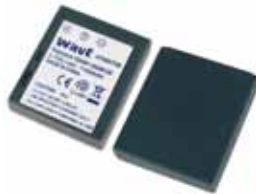


Compatibile con: **ACER**

02491-0028-01

74.06L2811

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
Misure: 41.95x36.05x9.80 mm
Caricabatterie: 41.14L28+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**

BP-508, BP-511, BP-511A, BP-512, BP-514

74.0640512

Tipo: Li-Ion 7,4 V 1500 mAh
Misure: 55.10X38.20x21.00mm
Caricabatterie: 41.14405+Base 41.14000

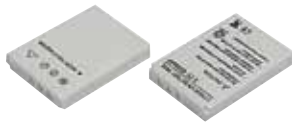


Compatibile con: **BENQ**

02491-0015-00

74.06L4206

Tipo: Li-ion 3,7 V 650 mAh
Misure: 43.70x31.30x7.00 mm
Caricabatterie: 41.14L42+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**

BP-508, BP-511, BP-511A, BP-512, BP-514, BP-522

74.0640525

Tipo: Li-Ion 7,4 V 3000 mAh
Misure: 55.10x38.20x39.90mm
Caricabatterie: 41.14405+Base 41.14000



Compatibile con: **BENQ**

BLB-2

LEN7210.BLSS1

Tipo: Li-Ion 3,7 V 900 mAh
Misure: 53.44x33.26x6.41mm
Caricabatterie: Non disponibile



Compatibile con: **CANON**

NB-6L

74.0640710

Tipo: Li-Ion 3.7V 1000mAh
Misure: 41.92x34.68x7.00mm
Caricabatterie: 41.14407+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **CANON**
NB-7L

74.0640810

Tipo: Li-Ion 7.4V 1050mAh
Misure: 45.60x32.30x17.70mm
Caricabatterie: 41.14408+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
LP-E6

74.0641218

Tipo: Li-Ion 7.2V 1500mAh
Misure: 56.85x38.55x21.10mm
Caricabatterie: 41.14412+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
BP-911, BP-911K, BP-914, BP-915, BP-925

74.0640918

Tipo: Li-Ion 7.2 V 2200 mAh
Misure: 70.80x38.60x20.60 mm
Caricabatterie: 41.14409+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
LP-E8

74.0641395

Tipo: Li-Ion 7.2V 950mAh
Misure: 51.85x37.10x15.40mm
Caricabatterie: 41.14413+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
BP-911, BP-911K, BP-914, BP-915, BP-925

74.0640920S

Tipo: Li-Ion 7.2 V 2200 mAh
Misure: 70.80x38.60x20.60 mm
Caricabatterie: 41.14409+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
NB-9L

74.0641407

Tipo: Li-Ion 3.5V 700mAh
Misure: 43.70x14.55x15.46mm
Caricabatterie: 41.14414+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
BP-911, BP-911K, BP-914, BP-915, BP-924, BP-925, BP-927, BP-930, BP-930E, BP-930R

74.0640937

Tipo: Li-Ion 7.2 V 4400 mAh
Misure: 70.80x38.55x39.20mm
Caricabatterie: 41.14409+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
NB-8L

74.0641507

Tipo: Li-Ion 3.6 V 740 mAh
Misure: 40.70x35.45x5.85mm
Caricabatterie: 41.14414+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
LP-E5

74.0641008

Tipo: Li-Ion 7.4V 800mAh
Misure: 53.05x36.20x14.80mm
Caricabatterie: 41.14410+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
BP-808

74.0641608

Tipo: Li-Ion 7.4 V 860 mAh
Misure: 40.35x30.70x23.40mm
Caricabatterie: 41.14411+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
BP-809 , BP-809(B) , BP-809(S)

74.0641108

Tipo: Li-Ion 7.4V 890mAh
Misure: 40.08x30.50x27.05mm
Caricabatterie: 41.14411+Base 41.14000



Compatibile con: **CANON**
BP-809

74.0641709

Tipo: Li-Ion 7.4 V 860 mAh
Misure: 40.15x30.90x27.25 mm
Caricabatterie: 41.14411+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **CANON**
LP-E10

74.0641810



Tipo: Li-Ion 7.4 V 850 mAh
Misure: 50.20x36.30x14.68mm
Caricabatterie: 41.14418+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
BP-2L12,BP-2L13,BP-2L14,BP-2L24H

74.064L224



Tipo: Li-ion 7.4V 2400mAh
Misure: 44.88x33.45x45.28mm
Caricabatterie: 41.144L2+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
NB-10L

74.0641909



Tipo: Li-Ion 7.4V 920 mAh
Misure: 45.30x32.30x15.10mm
Caricabatterie: 41.14419+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
NB-3L

74.064L307



Tipo: Li-Ion 3.7 V 790 mAh
Misure: 44.90x32.00x9.00mm
Caricabatterie: 41.144L3+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
NB-11L

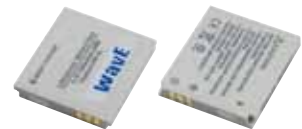
74.0642006



Tipo: Li-Ion 3.6V 600 mAh
Misure: 40.60x34.55x5.20
Caricabatterie: 41.14420+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
NB-4L

74.064L407



Tipo: Li-ion 3.7 V 700 mAh
Misure: 40.40x35.40x5.90 mm
Caricabatterie: 41.144L4+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
NB-1L, NB-1LH

74.064L106



Tipo: Li-Ion 3.7 V 1000 mAh
Misure: 49.80x32.20x10.60mm
Caricabatterie: 41.144L1+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
NB-5L

74.064L508



Tipo: Li-Ion 3.7 V 1120 mAh
Misure: 44.87x32.17x7.96mm
Caricabatterie: 41.144L5+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
BP-2L5,BP-2LH,NB-2L,NB-2LH

74.064L205



Tipo: Li-Ion 7.4 V 750 mAh
Misure: 45.00x33.30x16.00mm
Caricabatterie: 41.144L2+Base 41.14000

Compatibile con: **CASIO**
NP-30, NP-30DBA

74.0660610



Tipo: Li-Ion 3.7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000

Compatibile con: **CANON**
BP-2L5,BP-2L12,BP-2L13,BP-2L14,NB-2L,NB-2LH

74.064L212



Tipo: Li-Ion 7.4 V 1500 mAh
Misure: 45.19x33.30x30.20mm
Caricabatterie: 41.144L2+Base 41.14000

Compatibile con: **CASIO**
NP-110

74.0680212



Tipo: Li-Ion 3.7V 1200mAh
Misure: 45.00x37.50x7.10mm
Caricabatterie: 41.14802+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **CASIO**
NP-120

74.0680306

Tipo: Li-Ion 3,6 V 630 mAh
Misure: 40.50x35.40x4.90mm
Caricabatterie: 41.14106+Base 41.14000



Compatibile con: **CASIO**
NP-90

74.0689019

Tipo: Li-ion 3.7V 1950mAh
Misure: 52.35x33.95x11.30mm
Caricabatterie: 41.14890+Base 41.14000



Compatibile con: **CASIO**
NP-130

74.0680418

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1800 mAh
Misure: 44.70x37.80x11.33mm
Caricabatterie: 41.14804+Base 41.14000



Compatibile con: **Contax**
BP-760S

74.0617606

Tipo: Li-ion 3,7 V 600mAh
Misure: 46.00x34.10x5.50 mm
Caricabatterie: 41.14176+Base 41.14000



Compatibile con: **CASIO**
NP-20

74.0682006

Tipo: Li-Ion 3,7 V 630 mAh
Misure: 50.80x32.45x4.60mm
Caricabatterie: 41.14820+Base 41.14000



Compatibile con: **CREATIVE**
NP-60

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **CASIO**
NP-40

74.0684012

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1230 mAh
Misure: 38.25x38.15x9.50mm
Caricabatterie: 41.14840+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-30

74.0660305

Tipo: Li-Ion 3,7 V 565 mAh
Misure: 38.10x27.57x6.70mm
Caricabatterie: 41.14603+Base 41.14000



Compatibile con: **CASIO**
NP-60

74.0686007

Tipo: Li-Ion 3.7V 720mAh
Misure: 42.75x38.10x4.50mm
Caricabatterie: 41.14860+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-40

74.0660407

Tipo: Li-Ion 3,7 V 710 mAh
Misure: 40.28x35.28x6.10mm
Caricabatterie: 41.14604+Base 41.14000



Compatibile con: **CASIO**
NP-70

74.0687010

Tipo: Li-ion 3.7V 1050mAh
Misure: 44.30x31.75x7.30mm
Caricabatterie: 41.14870+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-50A,NP-50

74.0660507

Tipo: Li-Ion 3.7V 1000mAh
Misure: 40.62x35.64x6.54mm
Caricabatterie: 41.14605+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-60

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-70

74.06A2112

Tipo: Li-ion 3.7V 1250mAh
Misure: 40.40x35.45x9.45mm
Caricabatterie: 41.14205+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-80

74.0660813

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1500 mAh
Misure: 55.35x19.70x20.30mm
Caricabatterie: 41.14610+Base 41.14000



Compatibile con: **Hewlett-Packard**
A1812A, L1812A, L1812B, Q2232-80001

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-85

74.0660817

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1700 mAh
Misure: 43.25x31.75x13.25mm
Caricabatterie: 41.14608+Base 41.14000



Compatibile con: **HEWLETT-PACKARD**
C8872A

74.06FL118

Tipo: Li-Ion 7,4 V 2200 mAh
Misure: 70.90x38.80x20.55mm
Caricabatterie: 41.14FL1+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-120

74.0661218

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1800 mAh
Misure: 53.00x35.30x11.0mm
Caricabatterie: 41.149K5+Base 41.14000



Compatibile con: **HITACHI**
DZ-BP14R,DZ-BP14,DZ-BP16,DZ-BP28

74.062D008

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1100 mAh
Misure: 59.50x36.00x19.50mm
Caricabatterie: 41.142D0+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-W126

74.066W112

Tipo: Li-Ion 7.2V 1100mAh
Misure: 47.10x36.40x15.65mm
Caricabatterie: 41.146W1+Base 41.14000



Compatibile con: **HITACHI**
DZ-BP14R,DZ-BP14,DZ-BP16,DZ-BP28

74.062D017

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 59.65x36.20x37.10mm
Caricabatterie: 41.142D0+Base 41.14000



Compatibile con: **FUJIFILM**
NP-45

74.0674006

Tipo: Li-ion 3,7 V 740mAh
Misure: 40.00x31.10x5.90mm
Caricabatterie: 41.14740+Base 41.14000



Compatibile con: **HITACHI**
DZ-BP07P,DZ-BP07PW,DZ-BP07S,DZ-BP7S/7SJ/7SW

74.062DU07

Tipo: Li-Ion 7,2 V 720 mAh
Misure: 41.42x36.05x17.00 mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **HITACHI**

DZ-BP07P,DZ-BP07PW,DZ-BP07S,DZ-BP7S/7SJ/7SW

74.062DU07S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 720 mAh
Misure: 41.42x36.05x17.00 mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000



Compatibile con: **JVC**

BN-V11U,BN-V12,BN-V12U,BN-V140U,BN-V14U,BN-V15,BN-V18U,BN-V20,BN-V20U,BN-V20US,BN-V22,BN-V22U,BN-V24U,BN-V25,BN-V25U,BN-V400B,BN-V400U,BN-V65

74.0606040

Tipo: Ni-Mh 6 V 4000 mAh
Misure: 89.55x46.10x46.05mm
Caricabatterie: 41.16000



Compatibile con: **HITACHI**

DZ-BP07S, DZ-BP7S/7SJ/7SW, DZ-BP14S/14SJ/14SW

74.062DU14

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1440 mAh
Misure: 41.42x36.05x30.05 mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000



Compatibile con: **JVC**

BN-BP31,BN-V5GU,BN-V6GU,BN-V7GU,BN-V8GU,NB-P5U,NB-P6U,NB-P7U,NB-P8U

74.0609021

Tipo: Ni-Mh 9,6 V 2100 mAh
Misure: 111.90x66.85x29.40mm
Caricabatterie: Non disponibile



Compatibile con: **HITACHI**

DZ-BP07S, DZ-BP7S/7SJ/7SW, DZ-BP14S/14SJ/14SW

74.062DU14S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1440 mAh
Misure: 41.42x36.05x30.05 mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000



Compatibile con: **JVC**

BN-VF808,BN-VF808U

74.0630108

Tipo: Li-Ion 7,2 V 800mAh
Misure: 51.85X30.60X18.15mm
Caricabatterie: 41.14301+base 41.14000



Compatibile con: **HITACHI**

VM-BPL13,VM-BPL13A,VM-BPL27,VM-BPL27A,VM-BPL30,VM-BPL60

74.063V818

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 70.60x37.85x19.95mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: **JVC**

BN-V107 , BN-V114 SERIES

74.063V120S

Tipo: Li-Ion 7,4 V 2200 mAh
Misure: 69.40x50.00x25.45 mm
Caricabatterie: 41.143V1+Base 41.14000



Compatibile con: **HITACHI**

VM-BPL13,VM-BPL13A,VM-BPL27,VM-BPL27A,VM-BPL30,VM-BPL60

74.063V820S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 70.60x37.85x19.95 mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: **JVC**

BN-V207,BN-V207U,BN-V214,BN-V214U,BN-V214UB

74.063V218

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 74.70x40.20x20.60mm
Caricabatterie: 41.143V2+Base 41.14000



Compatibile con: **JVC**

BN-V11U,BN-V12,BN-V12U,BN-V140U,BN-V14U,BN-V15,BN-V18U,BN-V20,BN-V20U,BN-V20US,BN-V22,BN-V22U,BN-V24U,BN-V25,BN-V25U,BN-V400B,BN-V400U,BN-V65

74.0606021

Tipo: Ni-Mh 6 V 2100 mAh
Misure: 89.30x46.10x18.95mm
Caricabatterie: 41.16000



Compatibile con: **JVC**

BN-V306,BN-V306U

74.063V306

Tipo: Li-Ion 7,2 V 600 mAh
Misure: 53.70x33.30x13.70mm
Caricabatterie: 41.143V3+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: JVC

BN-V306 , BN-V306U , BN-V312 , BN-V312U

74.063V312

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1200 mAh
 Misure: 53.70x33.25x23.50mm
 Caricabatterie: 41.143V3+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-V812, BN-V812U, BN-V814, BN-V814U

74.063V820S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
 Misure: 70.60x37.85x19.95 mm
 Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-V408, BN-V408-H, BN-V408U, BN-V408U-B, BN-V408U-H, BN-V408US

74.063V409

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1100 mAh
 Misure: 55.00x37.40x22.50mm
 Caricabatterie: 41.143V4+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-VF707, BN-VF707L, BN-VF707U, BN-VF707UE, BN-VF707US, LY34647-002B

74.063VF07

Tipo: Li-Ion 7,2 V 700mAh
 Misure: 41.00x37.50x22.50 mm
 Caricabatterie: 41.143VF+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-V408, BN-V408-H, BN-V408U, BN-V408U-B, BN-V408U-H, BN-V408US, BN-V416, BN-V416-H, BN-V416U

74.063V417

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
 Misure: 55.00x37.40x39.40mm
 Caricabatterie: 41.143V4+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-VF707, BN-VF707L, BN-VF707U, BN-VF707UE, BN-VF707US, LY34647-002B

74.063VF07S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 700mAh
 Misure: 41.00x37.50x22.50 mm
 Caricabatterie: 41.143VF+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-V408, BN-V408-H, BN-V408U, BN-V408U-B, BN-V408U-H, BN-V408US, BN-V416, BN-V416-H, BN-V416U, BN-V428, BN-V428U, BN-V438, BN-V438U

74.063V425

Tipo: Li-Ion 7,2 V 3000 mAh
 Misure: 55.00x37.40x55.00mm
 Caricabatterie: 41.143V4+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-VF707, BN-VF707L, BN-VF707U, BN-VF707UE, BN-VF707US, BN-VF714, BN-VF714L, BN-VF714U, BN-VF714UE, BN-VF714US, LY34647-002B

74.063VF14

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1400mAh
 Misure: 41.00x37.50x39.30 mm
 Caricabatterie: 41.143VF+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-V507, BN-V507B, BN-V507U (Silver)

74.063V507S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1000 mAh
 Misure: 71.05x51.65x8.75mm
 Caricabatterie: 41.143V5+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-VM200, BN-VM200U, BN-VM200UE, BN-VM200US, LY34416-001B

74.063VM07

Tipo: Li-ion 7,2 V 800 mAh
 Misure: 58.40x40.50x8.00 mm
 Caricabatterie: 41.143VM+Base 41.14000



Compatibile con: JVC

BN-V812, BN-V812U, BN-V814, BN-V814U

74.063V818

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
 Misure: 70.60x37.85x19.95mm
 Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: KODAK

KLIC-7004

74.0660507

Tipo: Li-Ion 3.7V 1000mAh
 Misure: 40.62x35.64x6.54mm
 Caricabatterie: 41.14605+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **KODAK**
KLIC-5000

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **KONICA**
DR-LB4

74.06DB408

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1000 mAh
Misure: 50.00x31.80x9.00mm
Caricabatterie: 41.14DB4+Base 41.14000



Compatibile con: **KODAK**
KLIC-3000

74.0660813

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1500 mAh
Misure: 55.35x19.70x20.30mm
Caricabatterie: 41.14610+Base 41.14000



Compatibile con: **KONICAMINOLTA**
NP-800

74.0650106

Tipo: Li-Ion 7,4 V 800 mAh
Misure: 52.00x32.00x15.70mm
Caricabatterie: 41.14501+Base 41.14000



Compatibile con: **KODAK**
KLIC-7006

74.0674006

Tipo: Li-ion 3,7 V 740mAh
Misure: 40.00x31.10x5.90mm
Caricabatterie: 41.14740+Base 41.14000



Compatibile con: **KONICAMINOLTA**
NP-1

74.06D0108

Tipo: Li-Ion 3,7 V 800 mAh
Misure: 40.12x35.80x6.20 mm
Caricabatterie: 41.14604+Base 41.14000



Compatibile con: **KODAK**
KLIC-5001

74.069K517

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1700 mAh
Misure: 53.00x35.30x11.30mm
Caricabatterie: 41.149K5+Base 41.14000



Compatibile con: **KONICAMINOLTA**
NP-700

74.06D7006

Tipo: Li-Ion 3,7 V 700 mAh
Misure: 47.50x15.40x15.00mm
Caricabatterie: 41.14D70+Base 41.14000



Compatibile con: **KODAK**
KLIC-7001

74.069K807

Tipo: Li-ion 3,7 V 720 mAh
Misure: 39.50x35.40x5.60 mm
Caricabatterie: 41.149K8+Base 41.14000



Compatibile con: **KONICAMINOLTA**
NP-600

74.06DB408

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1000 mAh
Misure: 50.00x31.80x9.00mm
Caricabatterie: 41.14DB4+Base 41.14000



Compatibile con: **KODAK**
KLIC-7002

74.069K906

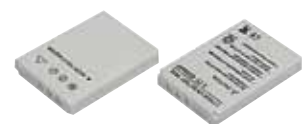
Tipo: Li-Ion 3,7 V 600 mAh
Misure: 37.20x27.30x6.50mm
Caricabatterie: 41.149K9+Base 41.14000



Compatibile con: **KONICAMINOLTA**
02491-0015-00,NP-900,02491-0037-00

74.06L4206

Tipo: Li-ion 3,7 V 650 mAh
Misure: 43.70x31.30x7.00 mm
Caricabatterie: 41.14L42+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **KYOCERA**
BP-780S

74.06IBP07

Tipo: Li-Ion 3,7 V 700 mAh
Misure: 56.40x31.70x5.85mm
Caricabatterie: 41.14IBP+Base 41.14000



Compatibile con: **LEICA**
BP-DC4 , BP-DC4-E , BP-DC4-J , BP-DC4-U

74.06A2112

Tipo: Li-ion 3.7V 1250mAh
Misure: 40.40x35.45x9.45mm
Caricabatterie: 41.14205+Base 41.14000



Compatibile con: **Kyocera Contax**
BP-1500S

74.0661218

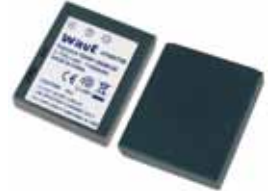
Tipo: Li-Ion 3,7 V 1800 mAh
Misure: 53.00x35.30x11.0mm
Caricabatterie: 41.149K5+Base 41.14000



Compatibile con: **MAGINON**
02491-0028-01

74.06L2811

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
Misure: 41.95x36.05x9.80 mm
Caricabatterie: 41.14L28+Base 41.14000



Compatibile con: **Kyocera Contax**
BP-760S

74.06I7606

Tipo: Li-ion 3,7 V 600mAh
Misure: 46.00x34.10x5.50 mm
Caricabatterie: 41.14I76+Base 41.14000



Compatibile con: **MEDION**
SB-LS110,SB-LS220

74.06A1215

Tipo: Li-ion 7,4 V 1500mAh
Misure: 55.50x38.60x20.20 mm
Caricabatterie: 41.14A11+Base 41.14000



Compatibile con: **LEICA**
BP-DC2

74.062CA06

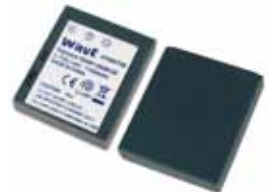
Tipo: Li-Ion 3,6 V 720 mAh
Misure: 44.44x35.92x6.44mm
Caricabatterie: 41.142CA+Base 41.14000



Compatibile con: **MEGAPIX**
02491-0028-01

74.06L2811

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
Misure: 41.95x36.05x9.80 mm
Caricabatterie: 41.14L28+Base 41.14000



Compatibile con: **LEICA**
BP-DC1,BP-DC3

74.062L014

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1500 mAh
Misure: 57.30x39.00x22.70mm
Caricabatterie: 41.142D0+Base 41.14000



Compatibile con: **MINOLTA**
NP-500

74.06DB408

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1000 mAh
Misure: 50.00x31.80x9.00mm
Caricabatterie: 41.14DB4+Base 41.14000



Compatibile con: **LEICA**
NP-80

74.0660813

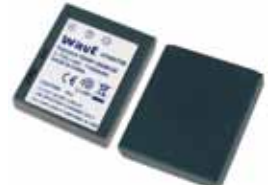
Tipo: Li-Ion 3,7 V 1500 mAh
Misure: 55.35x19.70x20.30mm
Caricabatterie: 41.14610+Base 41.14000



Compatibile con: **MINOX**
02491-0028-01

74.06L2811

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
Misure: 41.95x36.05x9.80 mm
Caricabatterie: 41.14L28+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **NIKON**
EN-EL1

74.0650106

Tipo: Li-Ion 7,4 V 800 mAh
Misure: 52.00x32.00x15.70mm
Caricabatterie: 41.14501+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL8

74.0650807

Tipo: Li-Ion 3,7 V 650 mAh
Misure: 46.50x35.40x5.20mm
Caricabatterie: 41.149K7+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL2

74.0650210

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
Misure: 53.60x38.70x7.75mm
Caricabatterie: 41.14502+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL9,EN-EL9A

74.0650910

Tipo: Li-Ion 7,4 V 1000 mAh
Misure: 55.90x36.05x14.30 mm
Caricabatterie: 41.14509+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL3,EN-EL3A

74.0650313

Tipo: Li-Ion 7,4 V 1500 mAh
Misure: 55.8x39.5 H=20.7
Caricabatterie: 55.80x39.50x20.75mm



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL12

74.0651210

Tipo: Li-Ion 3.7V 1050mAh
Misure: 44.10x31.90x7.90mm
Caricabatterie: 41.14512+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL4 , EN-EL4a

74.0650418

Tipo: Li-Ion 11.1V 2200mAh
Misure: 82.40x56.30x27.40mm
Caricabatterie: Non disponibile



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL20

74.0651310

Tipo: Li-Ion 7.4V 1020mAh
Misure: 50.00x30.50x14.20 mm
Caricabatterie: 41.14513+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL5, CP1

74.0650510

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1000 mAh
Misure: 53.10x35.20x7.35mm
Caricabatterie: 41.14505+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL3e

74.065E315

Tipo: Li-Ion 7,4 V 1500 mAh
Misure: 55.85x39.62x21.22 mm
Caricabatterie: 41.14503+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-EL11

74.0650606

Tipo: Li-Ion 3.7V 680mAh
Misure: 38.20x26.82x7.34mm
Caricabatterie: 41.14506+Base 41.14000



Compatibile con: **NIKON**
EN-4

74.065N421

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2100 mAh
Misure: 121.95x61.40x39.15mm
Caricabatterie: Non disponibile



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **NIKON**
EN-EL10

74.0674006

Tipo: Li-Ion 3,7 V 740mAh
Misure: 40.00x31.10x5.90mm
Caricabatterie: 41.14740+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
Li-10B, Li-12B

74.0671010

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
Misure: 45.7x31.7 H=10.0
Caricabatterie: 41.14710+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
Li-20B

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
Li-30B

74.0673006

Tipo: Li-Ion 3,6 V 650 mAh
Misure: 33.85x26.75x8.35mm
Caricabatterie: 41.14730+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
Li-50B

74.0670109

Tipo: Li-Ion 3,7V 925mAh
Misure: 39.65x37.96x6.62mm
Caricabatterie: 41.14701+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
Li-40B, Li-42B

74.0674006

Tipo: Li-Ion 3,7 V 740mAh
Misure: 40.00x31.10x5.90mm
Caricabatterie: 41.14740+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
BLM-5

74.0670217

Tipo: Li-Ion 7,4V 1700 mAh
Misure: 54.95x39.10x21.45 mm
Caricabatterie: 41.147M1+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
BLM-1, BLM-1S, PS-BLM1

74.067M114

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1500 mAh
Misure: 55.00x39.10x21.60mm
Caricabatterie: 41.147M1+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
BLS-5

74.0670314

Tipo: Li-Ion 7,4 V 1150 mAh
Misure: 55.10x35.60x12.80mm
Caricabatterie: 41.147S1+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
BLS-1, PS-BLS1

74.067S111

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1150mAh
Misure: 55.06x35.39x12.76 mm
Caricabatterie: 41.147S1+Base 41.14000



Compatibile con: **OLYMPUS**
LI-90B, LI80B

74.0670512

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1270 mAh
Misure: 40.06x33.80x8.35mm
Caricabatterie: 41.14701+Base 41.14000



Compatibile con: **PANASONIC**
HHR-V20, HHR-V211, P-V211, VW-VBS10, VW-VBS10E

74.0604021

Tipo: Ni-Mh 4,8 V 2100 mAh
Misure: 73.00x46.40x20.00mm
Caricabatterie: 41.16040+Base 41.16000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: PANASONIC
HHR-V20,HHR-V211,P-V211,VW-VBS10,VW-VBS10E

74.0604040

Tipo: Ni-Mh 4,8 V 4200 mAh
Misure: 73.00x46.10x35.50mm
Caricabatterie: 41.16040+Base 41.16000



Compatibile con: PANASONIC
DMW-BCG10,DMW-BCG10E,DMW-BCG10GK,DMW-BCG10PP

74.0620908

Tipo: Li-Ion 3.6V 860mAh
Misure: 41.60x30.40x9.40mm
Caricabatterie: 41.14209+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
BP-12,BP-15,BP-17,BP-18,HHR-V20A/1B,HHR-V214A/K,HHR-V40A/1B,PV-213A,PV-214A,PV-215A,PV-B18,PV-BP15,PV-BP17,VW-VBH1E,VW-VBH2E,VW-VBR1E,VW-VBR2E,VW-VBS1,VW-VBS1E,VW-VBS2,VW-VBS2E

74.0606021

Tipo: Ni-Mh 6 V 2100 mAh
Misure: 89.30x46.10x18.95mm
Caricabatterie: 41.16000



Compatibile con: PANASONIC
CGA-S002,CGA-S002A,CGA-S002E,CGR-S002,CGR-S002E,DMW-BM7

74.0620M07

Tipo: Li-Ion 7,2 V 720 mAh
Misure: 44.63x36.11x12.80mm
Caricabatterie: 41.14206+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
BN-V11U,BN-V12,BN-V12U,BN-V140U,BN-V14U,BN-V15,BN-V18U,BN-V20,BN-V20U,BN-V20US,BN-V22,BN-V22U,BN-V24U,BN-V25,BN-V25U,BN-V400B,BN-V400U,BN-V65

74.0606040

Tipo: Ni-Mh 6 V 4000 mAh
Misure: 89.55x46.10x46.05mm
Caricabatterie: 41.16000



Compatibile con: PANASONIC
DMW-BMB9, DMW-BMB9E, DMW-BMB9GK

74.0621209

Tipo: Li-Ion 7.2 V 950mAh
Misure: 46.00x30.60x19.85mm
Caricabatterie: 41.14212+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
BP-DC5,J,BP-DC5,U,CGA-S006,CGA-S006A,CGA-S006E,CGA-S006E/1B,CGR-S006,CGR-S006A/1B,CGR-S006E,CGR-S006E/1B,CGR-S006GK,DMW-BMA7

74.0620607

Tipo: Li-Ion 7,2 V 710 mAh
Misure: 44.50x35.85x18.85 mm
Caricabatterie: 41.14206+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
DMW-BCK7, NCA-YN101H

74.0621508

Tipo: Li-Ion 3.6 V 800 mAh
Misure: 41.05x36.25x5.50 mm
Caricabatterie: 41.14210+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
CGA-S007, CGAS007A/1B, CGA-S007E, CGRS007E, CGR-S007E/1B, DMWBCD10

74.0620710

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1000mAh
Misure: 36.95x30.10x12.35 mm
Caricabatterie: 41.14207+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
DMW-BLE9, DMW-BLE9E

74.0621607

Tipo: Li-Ion 7.2V 800mAh
Misure: 41.93x36.88x14.28mm
Caricabatterie: 41.14216+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
DMW-BLB13,DMW-BLB13E,DMW-BLB13GK

74.0620812

Tipo: Li-Ion 7.2V 1250mAh
Misure: 43.66x36.42x21.62mm
Caricabatterie: 41.14208+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
VW-VBK180, VW-VBK180-K

74.0621717

Tipo: Li-Ion 3.6 V 1720 mAh
Misure: 43.18 x 30.62 x 22.95 mm
Caricabatterie: 41.14217+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **PANASONIC**

VW-VBN130

74.0621811



Tipo: Li-Ion 7.2 V 1100 mAh
Misure: 40.70 x 36.60 x 27.00 mm
Caricabatterie: 41.14218+Base 41.16000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-D07S, CGP-D110, CGP-D14, CGP-D14S, CGP-D210, CGP-D320T1B, CGR-D08, CGR-D08R, CGR-D08S, CGR-D08SE/1B, CGR-D120, CGR-D120E/1B, CGR-D120T, CGR-D14, CGR-D14S, CGR-D16, CGR-D16A/1B, CGR-D16S, CGR-D16SE/1B, CGR-D210, CGR-D220, CGR-D220A/1B, CGR-D220E/1B, VBS0419, VSB0418, VW-VBD21,

74.062D017



Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 59.65x36.20x37.10mm
Caricabatterie: 41.142D0+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

DMW-BCJ13E, DMW-BCJ13

74.0621912



Tipo: Li-Ion 3.6 V 1250 mAh
Misure: 41.70 x 35.60 x 10.05 mm
Caricabatterie: 41.16219+Base 41.16000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-DU06, CGA-DU06A/1B, CGA-DU07, CGA-DU07A, CGA-DU07A/1B, CGA-DU07E/1B, CGR-DU06, CGR-DU06E/1B, CGR-DU07, VW-VBD070

74.062DU07



Tipo: Li-Ion 7,2 V 720 mAh
Misure: 41.42x36.05x17.00 mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-S008A, CGA-S008E, DMWBCE10, VW-VBJ10, VW-VBJ10

74.062B110



Tipo: Li-Ion 3,6 V 1000 mAh
Misure: 40.40x36.45x7.40 mm
Caricabatterie: 41.142B1+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-DU06, CGA-DU06A/1B, CGA-DU07, CGA-DU07A, CGA-DU07A/1B, CGA-DU07E/1B, CGR-DU06, CGR-DU06E/1B, CGR-DU07, VW-VBD070

74.062DU07S



Tipo: Li-Ion 7,2 V 720 mAh
Misure: 41.42x36.05x17.00 mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-S004, CGA-S004A/B1, CGA-S004E/B1, DMW-BCB7

74.062B707



Tipo: Li-Ion 3.7 V 710 mAh
Misure: 40.00x35.30x6.10mm
Caricabatterie: 41.142B7+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-DU06, CGA-DU06A/1B, CGA-DU07, CGA-DU07A, CGA-DU07A/1B, CGA-DU07E/1B, CGR-DU06, CGR-DU06E/1B, CGR-DU07, VW-VBD070

74.062DU14



Tipo: Li-Ion 7,2 V 1440 mAh
Misure: 41.42x36.05x30.05 mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-S001, CGA-S001E, CGR-S001, DMW-BCA7

74.062CA06



Tipo: Li-Ion 3,6 V 720 mAh
Misure: 44.44x35.92x6.44mm
Caricabatterie: 41.142CA+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-DU06/DU07/DU12/DU14/DU21, CGR-DU06/DU07, VW-VBD070/VBD120/VBD140/VBD210

74.062DU14S



Tipo: Li-Ion 7,2 V 1440 mAh
Misure: 41.42x36.05x30.05 mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-D07S, CGP-D110, CGP-D320T1B, CGR-D08, CGR-D08A/1B, CGR-D08R, CGR-D08S, CGR-D08SE/1B, CGR-D120, CGR-D120A/1B, CGR-D120E/1B, CGR-D120T, VSB0418, VW-VBD21, VW-VBD40

74.062D008



Tipo: Li-Ion 7,2 V 1100 mAh
Misure: 59.50x36.00x19.50mm
Caricabatterie: 41.142D0+Base 41.14000

Compatibile con: **PANASONIC**

CGA-S602, CGR-S602A, CGR-S602SE, DMW-BL14

74.062L014



Tipo: Li-Ion 7,2 V 1500 mAh
Misure: 57.30x39.00x22.70mm
Caricabatterie: 41.142D0+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: PANASONIC
CGA-S303 , VW-VBE10

74.062S307

Tipo: Li-Ion 7,4 V 650 mAh
Misure: 46.50x40.60x11.65 mm
Caricabatterie: 41.142S3+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
AG-BP15P,CGR-B/202,CGR-B/202A1B,CGR-B/202E1B,CGR-B/403,CGR-B/814,CGR-B202A,PV-DBP5,VW-B202,VW-VBD1,VW-VBD1E,VW-VBD2,VW-VBD2E

74.063V820S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 70.60x37.85x19.95 mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
CGR-V114S,CGR-V14,CGR-V14S,CGR-V14SE,CGR-V14SE/1B,CGR-V610,CGR-V610E/1B

74.062V618

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 73.30x46.10x22.30 mm
Caricabatterie: 41.142V6+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
CGA-S301, CGA-S302A, CGA-S302E, VW-VBA10, VW-VBA20, VW-VBA21

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
CGR-V114S,CGR-V14,CGR-V14S,CGR-V14SE,CGR-V14SE/1B,CGR-V610,CGR-V610E/1B

74.062V620S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 73.30x46.10x22.30 mm
Caricabatterie: 41.142V6+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
CGA-S005 , CGA-S005A , CGA-S005A/1B , CGA-S005E , CGA-S005E/1B , DMW-BCC12

74.06A2112

Tipo: Li-ion 3.7V 1250mAh
Misure: 40.40x35.45x9.45mm
Caricabatterie: 41.14205+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
CGA-S003, VW-VBA05

74.062VB05

Tipo: Li-Ion 3,7 V 530 mAh
Misure: 54.80x36.60x3.90mm
Caricabatterie: 41.142VB+Base 41.14000



Compatibile con: PENTAX
D-Li78

74.0650606

Tipo: Li-Ion 3.7V 680mAh
Misure: 38.20x26.82x7.34mm
Caricabatterie: 41.14506+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
DMW-BLA13E,VW-VBG130,VW-VBG260,VW-VBG260PPK,VW-VBG130-K,VW-VBG260-K,VW-VBG130E-K,VW-VBG260E-K

74.062VB26

Tipo: Li-Ion 7.2 V 2640 mAh
Misure: 40.10x36.15x44.40mm
Caricabatterie: 41.142DU+Base 41.14000



Compatibile con: PENTAX
D-Li8,D-Li85

74.0660407

Tipo: Li-Ion 3,7 V 710 mAh
Misure: 40.28x35.28x6.10mm
Caricabatterie: 41.14604+Base 41.14000



Compatibile con: PANASONIC
AG-BP15P,CGR-B/202,CGR-B/202A1B,CGR-B/202E1B,CGR-B/403,CGR-B/814,CGR-B202A,PV-DBP5,VW-B202,VW-VBD1,VW-VBD1E,VW-VBD2,VW-VBD2E

74.063V818

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 70.60x37.85x19.95mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: PENTAX
D-Li68,D-Li122

74.0660507

Tipo: Li-Ion 3.7V 1000mAh
Misure: 40.62x35.64x6.54mm
Caricabatterie: 41.14605+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **PENTAX**
D-L12

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **PENTAX**
EI-D-Li1,EI-D-LT1

74.06FL118

Tipo: Li-Ion 7,4 V 2200 mAh
Misure: 70.90x38.80x20.55mm
Caricabatterie: 41.14FL1+Base 41.14000



Compatibile con: **PENTAX**
D-Li7

74.0661218

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1800 mAh
Misure: 53.00x35.30x11.0mm
Caricabatterie: 41.149K5+Base 41.14000



Compatibile con: **PREMIER**
02491-0015-00,NP-900,02491-0037-00

74.06L4206

Tipo: Li-Ion 3,7 V 650 mAh
Misure: 43.70x31.30x7.00 mm
Caricabatterie: 41.14L42+Base 41.14000



Compatibile con: **PENTAX**
D-Li63,D-Li108

74.0674006

Tipo: Li-ion 3,7 V 740mAh
Misure: 40.00x31.10x5.90mm
Caricabatterie: 41.14740+Base 41.14000



Compatibile con: **RCA**
BB-65L

74.063V818

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 70.60x37.85x19.95mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: **PENTAX**
D-LI106

74.06A2112

Tipo: Li-ion 3,7V 1250mAh
Misure: 40.40x35.45x9.45mm
Caricabatterie: 41.14205+Base 41.14000



Compatibile con: **RCA**
BB-65L

74.063V820S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 70.60x37.85x19.95 mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: **PENTAX**
D-LI88

74.06E0307

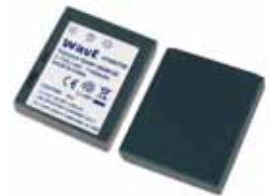
Tipo: Li-ion 3,7V 740mAh
Misure: 39.20x31.20x5.95mm
Caricabatterie: 41.14E03+Base 41.14000



Compatibile con: **REVUE**
02491-0028-01

74.06L2811

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
Misure: 41.95x36.05x9.80 mm
Caricabatterie: 41.14L28+Base 41.14000



Compatibile con: **Pentax**
D-LI109

74.06F0211

Tipo: Li-Ion 7,2V 1110mAh
Misure: 56.50x36.00x14.45mm
Caricabatterie: 41.14F02+Base 41.14000



Compatibile con: **RICOH**
DB-70

74.062B110

Tipo: Li-Ion 3,6 V 1000 mAh
Misure: 40.40x36.45x7.40 mm
Caricabatterie: 41.142B1+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **RICOH**
DB-80

74.0650606

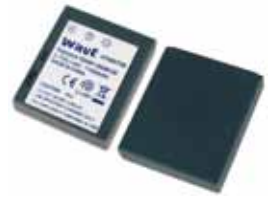
Tipo: Li-Ion 3.7V 680mAh
Misure: 38.20x26.82x7.34mm
Caricabatterie: 41.14506+Base 41.14000



Compatibile con: **ROLLEI**
02491-0028-00,02491-0028-01,DS8330-1

74.06L2811

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
Misure: 41.95x36.05x9.80 mm
Caricabatterie: 41.14L28+Base 41.14000



Compatibile con: **RICOH**
DB-40

74.0660610

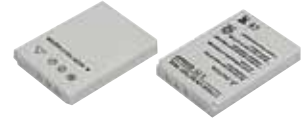
Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **ROLLEI**
02491-0015-00, 02491-0037-00

74.06L4206

Tipo: Li-ion 3,7 V 650 mAh
Misure: 43.70x31.30x7.00 mm
Caricabatterie: 41.14L42+Base 41.14000



Compatibile con: **RICOH**
DB-20,DB-20L

74.0660813

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1500 mAh
Misure: 55.35x19.70x20.30mm
Caricabatterie: 41.14610+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
NB-E60,NC-240,SCA-12,VP-A20

74.0606021

Tipo: Ni-Mh 6 V 2100 mAh
Misure: 89.30x46.10x18.95mm
Caricabatterie: 41.16000



Compatibile con: **RICOH**
DB-43

74.0661218

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1800 mAh
Misure: 53.00x35.30x11.0mm
Caricabatterie: 41.149K5+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
SLB-1037, SLB-1137

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
Misure: 53.20x35.30x7.10mm
Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **RICOH**
DB-60 , DB-65

74.06A2112

Tipo: Li-ion 3.7V 1250mAh
Misure: 40.40x35.45x9.45mm
Caricabatterie: 41.14205+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
IA-BP85ST,IA-BP85NF

74.06A0208

Tipo: Li-Ion 7.4V 850mAh
Misure: 38.90x38.60x13.34mm
Caricabatterie: 41.14A02+Base 41.14000



Compatibile con: **RICOH**
DB-50

74.06R5015

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1520mAh
Misure: 52.10x28.40x14.50 mm
Caricabatterie: 41.14R50+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
SLB-10A

74.06A0310

Tipo: Li-Ion 3.7V 1050mAh
Misure: 43.65x31.65x7.32mm
Caricabatterie: 41.14A03+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **SAMSUNG**

IA-BP80W,IA-BP80WA

74.06A0410

Tipo: Li-Ion 7.4V 800mAh
 Misure: 57.30x37.20x9.60mm
 Caricabatterie: 41.14A04+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

SB-L110, SB-L220, SB-L70, SB-L70A,SB-L70R,SB-LS70AB

74.06A1125

Tipo: Li-Ion 7,4 V 3000 mAh
 Misure: 55.70x38.55x39.40mm
 Caricabatterie: 41.14A11+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

IA-BP85SW

74.06A0508

Tipo: Li-Ion 7.4V 850mAh
 Misure: 73.85x42.10x7.78mm
 Caricabatterie: 41.14A05+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

SB-LS110,SB-LS220

74.06A1215

Tipo: Li-ion 7,4 V 1500mAh
 Misure: 55.50x38.60x20.20 mm
 Caricabatterie: 41.14A11+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

SLB-0937

74.06A0609

Tipo: Li-ion 3.7V 900mAh
 Misure: 40.50x35.60x5.90mm
 Caricabatterie: 41.14A06+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

BP90A - IA-BP90A

74.06A1509

Tipo: Li-Ion 3,7 V 900 mAh
 Misure: 49.40x34.20x5.20 mm
 Caricabatterie: 41.14A15+Base 41.14000

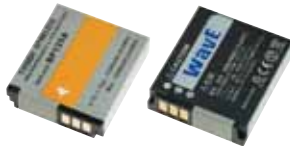


Compatibile con: **SAMSUNG**

BP125A,IA-BP125

74.06A0712

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1320 mAh
 Misure: 40.25x35.30x10.00mm
 Caricabatterie: 41.14205+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

SB-L110A,SB-L160

74.06A1618

Tipo: Li-Ion 7,4 V 2200 mAh
 Misure: 70.50x38.50x20.50 mm
 Caricabatterie: 41.14A11+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

IA-BH130LB

74.06A1013

Tipo: Li-ion 3.7V 1300mAh
 Misure: 53.18x33.70x6.74mm
 Caricabatterie: 41.14A10+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

SB-L110A,SB-L160, SB-L320

74.06A1637

Tipo: Li-Ion 7,4 V 4400 mAh
 Misure: 70.50x38.50x39.00 mm
 Caricabatterie: 41.14A11+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

SB-L110,SB-L70,SB-L70A,SB-L70AB

74.06A1113

Tipo: Li-Ion 7,4 V 1500 mAh
 Misure: 55.50x38.50x20.40mm
 Caricabatterie: 41.14A11+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**

SLB-0837(B)

74.06A1808

Tipo: Li-ion 3,7 V 800 mAh
 Misure: 44.30x33.95x5.10 mm
 Caricabatterie: 41.14A18+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **SAMSUNG**
SLB-07A

74.06A2007

Tipo: Li-Ion 3.7V 720mAh
Misure: 42.80x37.30x4.65mm
Caricabatterie: 41.14A20+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
BP1030, BP1030B

74.06A2608

Tipo: Li-Ion 7.4 V 850 mAh
Misure: 44.70x33.10x16.15mm
Caricabatterie: 41.14A26+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
IA-BH125C

74.06A2112

Tipo: Li-Ion 3.7V 1250mAh
Misure: 40.40x35.45x9.45mm
Caricabatterie: 41.14205+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
BP88, BP88A

74.06A2708

Tipo: Li-Ion 3.7V 820mAh
Misure: 39.50x33.80x6.52mm
Caricabatterie: 41.14A27+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
SLB-11A

74.06A2211

Tipo: Li-Ion 3.8V 1130mAh
Misure: 43.40x31.70x7.40mm
Caricabatterie: 41.14A22+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
SB-LSM80, SB-LSM160

74.06AM808

Tipo: Li-Ion 7.4 V 700mAh
Misure: 53.73x30.80x16.40 mm
Caricabatterie: 41.14AM8+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
BP1310, ED-BH1310LB

74.06A2313

Tipo: Li-Ion 7.4 V 1300 mAh
Misure: 53.70x35.90x14.50mm
Caricabatterie: 41.14A23+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
SB-LSM80, SB-LSM160

74.06AM816

Tipo: Li-Ion 7.4 V 1600mAh
Misure: 53.72x30.76x30.40 mm
Caricabatterie: 41.14AM8+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
BP70A

74.06A2407

Tipo: Li-Ion 3.7 V 740 mAh
Misure: 39.50x31.20x6.00mm
Caricabatterie: 41.14A24+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
SLB-0837

74.06D0108

Tipo: Li-Ion 3.7 V 800 mAh
Misure: 40.12x35.80x6.20 mm
Caricabatterie: 41.14604+Base 41.14000



Compatibile con: **SAMSUNG**
BP85A

74.06A2508

Tipo: Li-Ion 3.7V 850 mAh
Misure: 39.65x28.70x7.52mm
Caricabatterie: 41.14A25+Base 41.14000



Compatibile con: **SANYO**
DB-L10

74.0671010

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1100 mAh
Misure: 45.7x31.7 H=10.0
Caricabatterie: 41.14710+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **SANYO**
DB-L80

74.06E0307

Tipo: Li-Ion 3.7V 740mAh
Misure: 39.20x31.20x5.95mm
Caricabatterie: 41.14E03+Base 41.14000



Compatibile con: **SHARP**
BT-70,BT-70BK,BT-77,BT-80,BT-80BK,BT-80SBK,BT-BH70

74.0606021

Tipo: Ni-Mh 6 V 2100 mAh
Misure: 89.30x46.10x18.95mm
Caricabatterie: 41.16000



Compatibile con: **SANYO**
DB-L90

74.06E0412

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1200mAh
Misure: 41.50x26.00x14.80mm
Caricabatterie: 41.14E04+Base 41.14000



Compatibile con: **SHARP**
BT-70,BT-70BK,BT-77,BT-80,BT-80BK,BT-80SBK,BT-BH70

74.0606040

Tipo: Ni-Mh 6 V 4000 mAh
Misure: 89.55x46.10x46.05mm
Caricabatterie: 41.16000



Compatibile con: **SANYO**
DB-L20

74.06E2007

Tipo: Li-Ion 3,7 V 720 mAh
Misure: 39.3x35.40x5.95mm
Caricabatterie: 41.14E20+Base 41.14000



Compatibile con: **SHARP**
BT-L225, BT-L445, BT-L665, VR-BLN8, VR-BLN10

74.06B2509

Tipo: Li-Ion 7,4 V 950 mAh
Misure: 73.1x31.6 H=16.3
Caricabatterie:



Compatibile con: **SANYO**
DB-L40,DB-L40AEX,DB-L40AU

74.06E4012

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1200 mAh
Misure: 53.45x35.45x6.35 mm
Caricabatterie: 41.14E40+Base 41.14000



Compatibile con: **SHARP**
BT-L226,BT-L226U,BT-L227,VR-BL1,VR-BLZ9

74.06B2610

Tipo: Li-Ion 7,4 V 1100 mAh
Misure: 57.10x37.05x13.70mm
Caricabatterie: 41.14B26+Base 41.14000



Compatibile con: **SHARP**
BT-H21, BT-H22, BT-H32

74.0603027

Tipo: Ni-Mh 3,6 V 2700 mAh
Misure: 56.00x53.50x19.00mm
Caricabatterie: 41.16030+Base 41.16000



Compatibile con: **SHARP**
BT-L11,BT-L11U,BT-L12,BT-L12U,BT-L22U

74.06BL155

Tipo: Li-Ion 3,6 V 6600 mAh
Misure: 71.20x56.40x25.20mm
Caricabatterie:



Compatibile con: **SHARP**
BT-H21, BT-H22, BT-H32

74.0603054

Tipo: Ni-Mh 3,6 V 5000 mAh
Misure: 56.00x53.50x36.00mm
Caricabatterie: 41.16030+Base 41.16000



Compatibile con: **SHARP**
BT-L1, BT-L2, BT-L2U

74.06BL237

Tipo: Li-Ion 3,6 V 3700 mAh
Misure: 71.15x37.95x25.10mm
Caricabatterie:



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: SONY

NP-33, NP-55, NP-55H, NP-66, NP-66H, NP-67, NP-68, NP-77, NP-77H, NP-77HD, NP-78, NP-98, NP-98D, NP-C65

74.0606021



Tipo: Ni-Mh 6 V 2100 mAh
Misure: 89.30x46.10x18.95mm
Caricabatterie: 41.16000

Compatibile con: SONY

NP-BK1

74.0610507



Tipo: Li-Ion 3,6 V 750 mAh
Misure: 40.10x34.10x6.80mm
Caricabatterie: 41.14701+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-33, NP-55, NP-55H, NP-66, NP-66H, NP-67, NP-68, NP-77, NP-77H, NP-77HD, NP-78, NP-98, NP-98D, NP-C65

74.0606040



Tipo: Ni-Mh 6 V 4000 mAh
Misure: 89.55x46.10x46.05mm
Caricabatterie: 41.16000

Compatibile con: SONY

NP-BN1

74.0610606



Tipo: Li-Ion 3,6 V 630 mAh
Misure: 41.10x35.50x5.00mm
Caricabatterie: 41.14106+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-BG1, NP-FG1

74.0610109



Tipo: Li-Ion 3,6 V 940 mAh
Misure: 41.90x35.40x8.10 mm
Caricabatterie: 41.14101+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-FC10, NP-FC11

74.061C006



Tipo: Li-Ion 3,6 V 700 mAh
Misure: 55.20x22.00x11.70mm
Caricabatterie: 41.141C0+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-FH30, NP-FH40, NP-FH50

74.0610209



Tipo: Li-Ion 6.8V 900mAh
Misure: 45.10x31.90x18.70mm
Caricabatterie: 41.141P0+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-FF50, NP-FF51,

74.061F006



Tipo: Li-Ion 7,2 V 630 mAh
Misure: 49.10x40.80x12.55mm
Caricabatterie: 41.141F0+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-FH30, NP-FH40, NP-FH50, NP-FH60, NP-FH70

74.0610218



Tipo: Li-Ion 6.8V 1800mAh
Misure: 45.10x31.90x33.70mm
Caricabatterie: 41.141P0+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-FF50, NP-FF51,

74.061F012



Tipo: Li-Ion 7,2 V 1300 mAh
Misure: 49.10x40.80x24.20mm
Caricabatterie: 41.141F0+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-FH30, NP-FH40, NP-FH50, NP-FH60, NP-FH70, NP-FH100

74.0610239



Tipo: Li-Ion 6.8V 3900mAh
Misure: 45.10x31.90x55.60mm
Caricabatterie: 41.141P0+Base 41.14000

Compatibile con: SONY

NP-FR1

74.061FR12



Tipo: Li-Ion 3,6 V 1200 mAh
Misure: 46.00x35.70x8.35mm
Caricabatterie: 41.141FR+Base 41.14000

BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **SONY**
NP-FT1

74.061FT07

Tipo: Li-Ion 3,6 V 710 mAh
Misure: 45.60x35.60x5.45mm
Caricabatterie: 41.141FR+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
LIP-10

74.061LP09

Tipo: Li-Ion 3,6 V 950 mAh
Misure: 66.7x16.90x17.20mm
Caricabatterie: Non disponibile



Compatibile con: **SONY**
NP-FV30, NP-FV50

74.061FV10

Tipo: Li-Ion 6.8V 980mAh
Misure: 45.10x31.90x18.70mm
Caricabatterie: 41.141P0+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
NP-FM30, NP-FM50, NP-FM51, NP-QM50, NP-QM51

74.061M012

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1500 mAh
Misure: 55.50x38.60x20.50mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
NP-FV30, NP-FV50

74.061FV20

Tipo: Li-Ion 6.8V 1960mAh
Misure: 45.10x31.90x33.70mm
Caricabatterie: 41.141P0+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
NP-FM30, NP-FM50, NP-FM51, NP-FM70, NP-FM71, NP-QM50, NP-QM51, NP-QM70, NP-QM71, NP-QM71D

74.061M025

Tipo: Li-Ion 7,2 V 3000 mAh
Misure: 55.80x38.75x39.80mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
NP-F330, NP-F530, NP-F550, NP-F570

74.061L016

Tipo: Li-Ion 7,2 V 2200 mAh
Misure: 70.90x38.60x20.60mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
NP-FP30, NP-FP50 (Silver)

74.061P006S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 750 mAh
Misure: 45.00x31.80x18.90mm
Caricabatterie: 41.141P0+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
NP-F330, NP-F530, NP-F550, NP-F570

74.061L037

Tipo: Li-Ion 7,2 V 4400 mAh
Misure: 71.00x38.30x38.85mm
Caricabatterie: 41.141L0+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
NP-FP30, NP-FP50, NP-FP70, NP-FP90 (Silver)

74.061P013S

Tipo: Li-Ion 7,2 V 1500 mAh
Misure: 45.20x32.00x33.30mm
Caricabatterie: 41.141P0+Base 41.14000



Compatibile con: **SONY**
LIP-12

74.061L118

Tipo: Li-Ion 3,6 V 2200 mAh
Misure: 68.20x20.00x23.00mm
Caricabatterie: Non disponibile



Compatibile con: **SONY**
NP-F10, NP-FS10, NP-FS11, NP-FS12

74.061S011

Tipo: Li-Ion 3,6 V 1500 mAh
Misure: 50.30x30.20x16.50mm
Caricabatterie: 41.141S0+Base 41.14000



BATTERIE PER FOTO E VIDEO CAMERE

Compatibile con: **SONY**

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
 Misure: 53.20x35.30x7.10mm
 Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000



Compatibile con: **TOSHIBA**

PX1728, PX1728E-1BRS

74.06T0811

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
 Misure: 53.55x34.15x6.40mm
 Caricabatterie: 41.14T08+Base 41.14000



Compatibile con: **TOSHIBA**

NP-60,PDR-BT3

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
 Misure: 53.20x35.30x7.10mm
 Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000

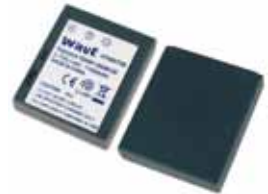


Compatibile con: **TRAVELER**

02491-0028-01

74.06L2811

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100 mAh
 Misure: 41.95x36.05x9.80 mm
 Caricabatterie: 41.14L28+Base 41.14000



Compatibile con: **TOSHIBA**

PDR-BT1,PDR-BT2,PDR-BT2A

74.0660813

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1500 mAh
 Misure: 55.35x19.70x20.30mm
 Caricabatterie: 41.14610+Base 41.14000



Compatibile con: **YAESU**

FNB-82LI

74.0660610

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1050 mAh
 Misure: 53.20x35.30x7.10mm
 Caricabatterie: 41.14606+Base 41.14000

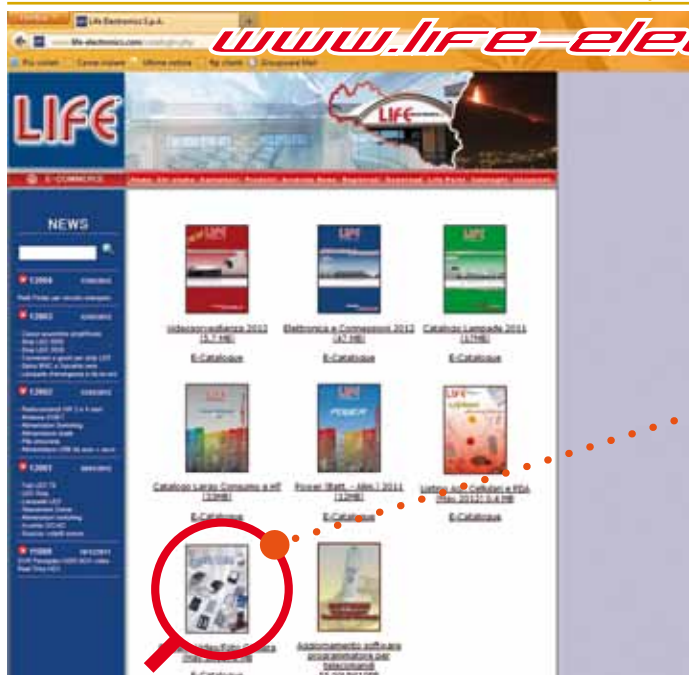


Compatibile con: **TOSHIBA**

PX1685

74.06T0711

Tipo: Li-Ion 3,7 V 1100mAh
 Misure: 53.80x33.95x5.60 mm
 Caricabatterie: 41.14T07+Base 41.14000



www.life-electronics.com



Nella sezione cataloghi è possibile scaricare il Catalogo Batterie Foto/Video camera con tutte le compatibilità aggiornate oppure richiedi il catalogo cartaceo con il codice 00.CTL-LIFE021

BATTERIE PDA

Compatibile con: ACER
BA-1405106

74.PAC3011

Tipo: Li-ion 3.7V 1200mAh
Misure: 64.00x42.60x4.60 mm



Compatibile con: BLACKBERRY
BAT-14392-001 , M-S1

74.PBB9013

Tipo: Li-polymer 3.7V 1500mAh
Misure: 66.40x44.20x5.50mm



Compatibile con: ASUS
SBP-03

74.PAS6313

Tipo: Li-ion 3.7V 1300mAh
Misure: 51.95x39.65x7.61 mm



Compatibile con: BLACKBERRY
F-M1

74.PBB9111

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1100 mAh
Misure: 51.54x35.67x5.41mm



Compatibile con: AT&T
KAIS160, BA S210

74.PVD0113

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 62.30x41.90x5.70 mm



Compatibile con: BLACKBERRY
BAT-17720-002 , D-X1

74.PBB9512

Tipo: Li-ion 3.7V 1400mAh
Misure: 51.30x37.10x7.46mm



Compatibile con: BLACKBERRY
BAT-11004-001, C-M2

74.PBB8109

Tipo: Li-ion 3.7V 900mAh
Misure: 54.67x33.95x5.10 mm



Compatibile con: BLACKBERRY
F-S1

74.PBB9812

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1200 mAh
Misure: 51.35x36.80x6.75mm



Compatibile con: BLACKBERRY
5061, 5068, 5086, ACC-07494-001, ACC-10477-001, BAT-06860-001, BAT06860-003, C-S1, C-S2

74.PBB8711

Tipo: Li-ion 3.7V 1100mAh
Misure: 54.40x34.00x6.00 mm



Compatibile con: DOPOD
TRIN160

74.PDP8115

Tipo: Li-ion 3.7V 1500mAh
Misure: 66.70x44.65x5.50mm



Compatibile con: BLACKBERRY
11005-001, C-X2

74.PBB8811

Tipo: Li-ion 3.7V 1100mAh
Misure: 55.15x34.10x6.45 mm



Compatibile con: DOPOD
35H00113-00M , BA S270 , DIAM160

74.PHT0411

Tipo: Li-ion 3.7V 900mAh
Misure: 39.90x41.80x5.37mm



BATTERIE PDA

Compatibile con: **DOPOD**
35H00061-21M

74.PHT0811

Tipo: Li-ion 3.7V 1100mAh
Misure: 54.10x36.66x5.42mm



Compatibile con: **HP - COMPAQ**
367194-001

74.PHP1709

Tipo: Li-ion 3.7V 900mAh
Misure: 49.80x35.70x6.30 mm



Compatibile con: **DOPOD**
PH17B, PH17C

74.PQT2012

Tipo: Li-polymer 3.7V 1200mAh
Misure: 71.50x55.00x4.50 mm



Compatibile con: **HP - COMPAQ**
311314-002, 311315-B21, 311340-001, FA114A

74.PHP1909

Tipo: Li-ion 3.7V 1100mAh
Misure: 51.70x38.85x5.55 mm



Compatibile con: **DOPOD**
ARTE160

74.PQTG212

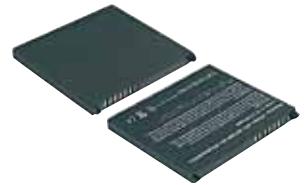
Tipo: Li-ion 3.7V 1200mAh
Misure: 51.72x38.12x5.97 mm



Compatibile con: **HP - COMPAQ**
360136-001, 364401-001, 367205-001, 367858-001,
455613-001, FA285A

74.PHP3714

Tipo: Li-ion 3.7V 1440mAh
Misure: 62.80x52.80x5.70 mm



Compatibile con: **DOPOD**
PM16A

74.PQTS112

Tipo: Li-polymer 3.7V 1200mAh
Misure: 62.30x41.80x6.10 mm



Compatibile con: **HP - COMPAQ**
405433-001, FA764AA, HSTNH-F10B

74.PHP6815

Tipo: Li-Ion 3.7V 1120mAh
Misure: 63.50x44.90x5.55mm



Compatibile con: **DOPOD**
HERM160, HERM161, PA16A

74.PVD1613

Tipo: Li-polymer 3.7V 1350mAh
Misure: 64.00x43.30x5.95 mm



Compatibile con: **HP - COMPAQ**
377358-001, FA404A

74.PQTS112

Tipo: Li-polymer 3.7V 1200mAh
Misure: 62.30x41.80x6.10 mm



Compatibile con: **HP - COMPAQ**
451405-001, 459723-001, HSTNH-S17B

74.PHP0222

Tipo: Li-ion 3.7V 2200mAh
Misure: 74.00x53.50x6.10mm



Compatibile con: **HTC**
TRIN160, BA S150

74.PDP8115

Tipo: Li-ion 3.7V 1500mAh
Misure: 66.70x44.65x5.50mm



BATTERIE PDA

Compatibile con: **HTC**

35H00113-00M , BA S270 , DIAM160

74.PHT0411

Tipo: Li-ion 3.7V 900mAh
Misure: 39.90x41.80x5.37mm



Compatibile con: **HTC**

BA S430, 35H00137-00M

74.PHT1111

Tipo: Li-Ion 3.7V 1.1Ah
Misure: 45.58x42.10x6.51mm



Compatibile con: **HTC**

35H00118-00M , BA S330 , JADE160

74.PHT0611

Tipo: Li-ion 3.7V 1100mAh
Misure: 51.40x37.00x5.70mm



Compatibile con: **HTC**

BA S360, BA S380, 35H00125-02M, TOPA160

74.PHT1211

Tipo: Li-Polymer 3.7V 1.1Ah
Misure: 65.20x40.30x4.76mm



Compatibile con: **HTC**

DREA160, BA S370

74.PHT0711

Tipo: Li-ion 3.7V 1150mAh
Misure: 53.80x36.80x5.95mm



Compatibile con: **HTC**

BA-S460

74.PHT1411

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1100 mAh
Misure: 52.29x41.70x4.64mm



Compatibile con: **HTC**

35H00061-17M , BA S320 , PHAR160

74.PHT0811

Tipo: Li-ion 3.7V 1100mAh
Misure: 54.10x36.66x5.42mm



Compatibile con: **HTC**

35H00152-01M, BA S450, BA S520, BA S580, BG32100, BH11100

74.PHT1511

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1100 mAh
Misure: 64.96x43.92x4.69 mm



Compatibile con: **HTC**

BA S410, BB99100

74.PHT0913

Tipo: Li-Ion 3.7V 1,3Ah
Misure: 54.97x48.12x5.13mm



Compatibile con: **HTC**

BA-S460

74.PHT1611

Tipo: Li-Ion 3.7V 1100mAh
Misure: 53.43x43.03x4.57mm

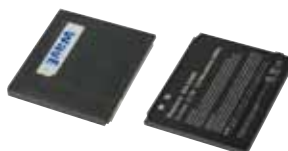


Compatibile con: **HTC**

35H00128-00M, BA S400, BB81100, BB81200

74.PHT1011

Tipo: Li-Ion 3.7V 1230 mAh
Misure: 51.70x46.00x4.80mm



Compatibile con: **HTC**

BA-S570, BB99100

74.PHT1712

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1200 mAh
Misure: 51.28x37.00x6.70 mm



BATTERIE PDA

Compatibile con: HTC
BA-S580

74.PHT1811

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1300 mAh
Misure: 64.82x43.91x4,34mm



Compatibile con: HTC
ARTE160, BA S120

74.PQTG212

Tipo: Li-ion 3.7V 1200mAh
Misure: 51.72x38.12x5.97 mm



Compatibile con: HTC
BA-S560

74.PHT1912

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1300 mAh
Misure: 50.93x51.47x5.34mm



Compatibile con: HTC
KAIS160, BA S210

74.PVD0113

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 62.30x41.90x5.70 mm



Compatibile con: HTC
35H00134-09M, BA S420, BB00100, BB96100

74.PHT2011

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1100 mAh
Misure: 65.10x40.00x4.50 mm



Compatibile con: HTC
HERM160, HERM161, PA16A

74.PVD1613

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 64.00x43.30x5.95 mm



Compatibile con: HTC
BA S540, BD29100

74.PHT2110

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1000 mAh
Misure: 53.30x42.80x5.03 mm



Compatibile con: I-MATE
PH17B

74.PQT2012

Tipo: Li-polymer 3.7V 1200mAh
Misure: 71.50x55.00x4.50 mm



Compatibile con: HTC
BA S470, BD26100

74.PHT2212

Tipo: Li-Ion 3.7 V 1200 mAh
Misure: 52.28x42.32x5.06 mm



Compatibile con: I-MATE
PM16A

74.PQTS112

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1200mAh
Misure: 62.30x41.80x6.10 mm



Compatibile con: HTC
BA S590, BG58100, BG86100

74.PHT2310

Tipo: Li-Ion 3.8 V 1000 mAh
Misure: 51.20x51.12x5.68 mm



Compatibile con: I-MATE
HERM160, HERM161, PA16A

74.PVD1613

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 64.00x43.30x5.95 mm



BATTERIE PDA

Compatibile con: MITAC
E3MT041202B12A

74.PM12012

Tipo: Li-ion 3.7V 1200mAh
Misure: 53.00x35.80x7.00 mm



Compatibile con: ORANGE
TRIN160

74.PDP8115

Tipo: Li-ion 3.7V 1500 mAh
Misure: 66.70x44.65x5.50mm



Compatibile con: MITAC
BP-LP1230

74.PM13512

Tipo: Li-ion 3.7V 1230mAh
Misure: 50.70x39.10x7.05 mm



Compatibile con: ORANGE
AHTXD2SN,PH17B, PH17C

74.PQT2012

Tipo: Li-polymer 3.7V 1200mAh
Misure: 71.50x55.00x4.50 mm



Compatibile con: O2
35H00113-00M , BA S270 , DIAM160

74.PHT0411

Tipo: Li-ion 3.7V 900mAh
Misure: 39.90x41.80x5.37mm



Compatibile con: ORANGE
ARTE160, BA S120

74.PQTG212

Tipo: Li-ion 3.7V 1200mAh
Misure: 51.72x38.12x5.97 mm



Compatibile con: O2
AHTXD2SN,PH17B

74.PQT2012

Tipo: Li-polymer 3.7V 1200mAh
Misure: 71.50x55.00x4.50 mm



Compatibile con: ORANGE
PM16A

74.PQTS112

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1200mAh
Misure: 62.30x41.80x6.10 mm



Compatibile con: O2
PM16A

74.PQTS112

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1200mAh
Misure: 62.30x41.80x6.10 mm



Compatibile con: ORANGE
HERM160, HERM161, PA16A

74.PVD1613

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 64.00x43.30x5.95 mm



Compatibile con: O2
HERM160, HERM161, PA16A

74.PVD1613

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 64.00x43.30x5.95 mm



Compatibile con: QTEK
XP-02

74.PHP6815

Tipo: Li-Ion 3.7V 1120mAh
Misure: 63.50x44.90x5.55mm



BATTERIE PDA

Compatibile con: **QTEK**
PH17C

74.PQT2012

Tipo: Li-polymer 3.7V 1200mAh
Misure: 71.50x55.00x4.50 mm



Compatibile con: **T-MOBILE**
ARTE160

74.PQTG212

Tipo: Li-ion 3.7V 1200mAh
Misure: 51.72x38.12x5.97 mm



Compatibile con: **QTEK**
ARTE160

74.PQTG212

Tipo: Li-ion 3.7V 1200mAh
Misure: 51.72x38.12x5.97 mm



Compatibile con: **T-MOBILE**
PM16A

74.PQTS112

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1200mAh
Misure: 62.30x41.80x6.10 mm



Compatibile con: **QTEK**
PM16A

74.PQTS112

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1200mAh
Misure: 62.30x41.80x6.10 mm



Compatibile con: **T-MOBILE**
KAIS160

74.PVD0113

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 62.30x41.90x5.70 mm



Compatibile con: **T-MOBILE**
35H00113-00M , BA S270 , DIAM160

74.PHT0411

Tipo: Li-ion 3.7V 900mAh
Misure: 39.90x41.80x5.37mm



Compatibile con: **T-MOBILE**
HERM160, HERM161, PA16A

74.PVD1613

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 64.00x43.30x5.95 mm



Compatibile con: **T-MOBILE**
DREA160

74.PHT0711

Tipo: Li-ion 3.7V 1150mAh
Misure: 53.80x36.80x5.95mm



Compatibile con: **VODAFONE**
TRIN160

74.PDP8115

Tipo: Li-ion 3.7V 1500 mAh
Misure: 66.70x44.65x5.50mm



Compatibile con: **T-MOBILE**
PH17B

74.PQT2012

Tipo: Li-polymer 3.7V 1200mAh
Misure: 71.50x55.00x4.50 mm



Compatibile con: **VODAFONE**
KAIS160

74.PVD0113

Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 62.30x41.90x5.70 mm



BATTERIE PDA

Compatibile con: **VODAFONE**

HERM160, HERM161, PA16A

74.PVD1613



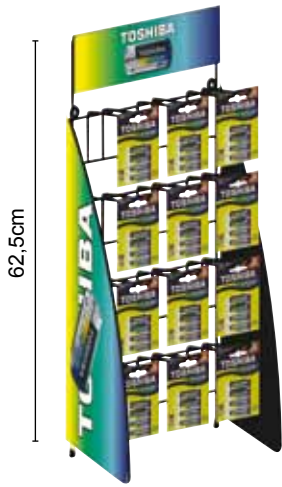
Tipo: Li-polymer 3.7 V 1350 mAh
Misure: 64.00x43.30x5.95 mm

The screenshot shows the website interface with a navigation menu on the left and a grid of e-catalogs in the center. The highlighted catalog is titled 'Listino Acc. Cellulari e PDA (May 2012) 0.4 MB'. Below the grid, a table lists various battery models and their specifications.

Model	Description
74.PAC3011	Batteria PDA Litio 3,7V 1,20Ah per N300 ACER COMPATIBLE
74.PAC3011	Batteria PDA Litio 3,7V 1,20Ah per N300 ACER COMPATIBLE
74.PAC3011	Batteria PDA Litio 3,7V 1,20Ah per N300 ACER COMPATIBLE
ALCATEL OT 157 / 159	Batteria Litio 600mAh 4.66mm per Alcatel OT157/256/257/259
OT157.BLSS	
OT157 / 512	
OT157.CV1	Carica batteria da auto con LED per Alcatel OT 156,311,322,33x,51x,52
OT157.CBV1	Carica batteria da viaggio per Alcatel OT156,311,322,33x, 51x,525,53x
OT157 / 512	
OT157.CV1	Carica batteria da auto con LED per Alcatel OT 156,311,322,33x,51x,52
OT157.CBV1	Carica batteria da viaggio per Alcatel OT156,311,322,33x, 51x,525,53x
OT157 / 512	
OT157.CV1	Carica batteria da auto con LED per Alcatel ONE TOUCH 5510
OT157.CBV1	Carica batteria da viaggio per Alcatel OT156,311,322,33x, 51x,525,53x

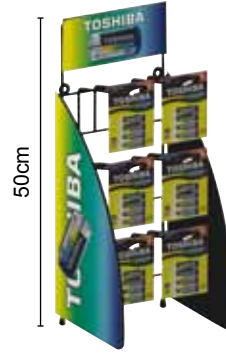
Nella sezione cataloghi è possibile scaricare il Catalogo Accessori per palmari con tutte le compatibilità aggiornate
oppure richiedi il listino cartaceo con il codice 00.LST-LIFE03

www.life-electronics.com



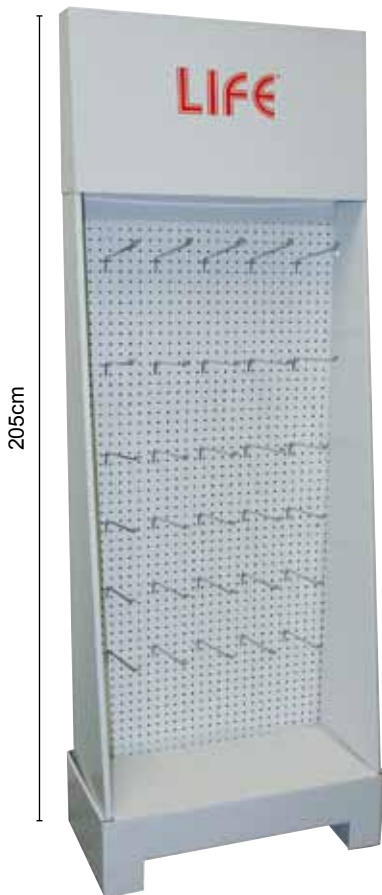
Espositore da banco 12 ganci
Misura 62,5x33x19,5cm

00.ESPT34



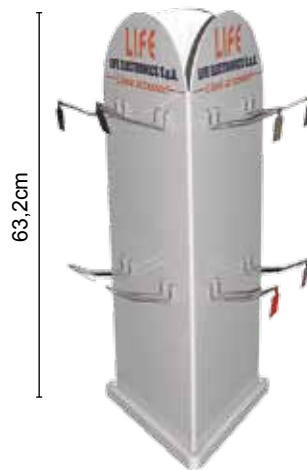
Espositore da banco 6 ganci
Misura 50x22,5x19,5cm

00.ESPT23



Espositore da terra 30 ganci
Misura 205x74x38cm

00.ESP02



Espositore da banco girevole 12 ganci
Misura 63,2x27,7x27,7cm

00.ESPG01L



00. CTL-LIFE02

Distribuito da:

www.life-electronics.com