

Catalogo Listino

05-2015

IVA 22%

Powering the road ahead!



escluso il montaggio



Deta Senator 3

La nuova batteria Senator 3 Carbon Boost si ricarica fino a 1.5 volte più velocemente grazie all'applicazione, esclusiva di Deta, di additivi di carbonio sulle piastre negative. Questa tecnica è stata scoperta durante lo sviluppo delle nostre gamme AGM ed EFB, e consente di migliorare l'accettazione di carica e di ridurre significativamente il tempo di carica. La batteria Senator 3 Carbon Boost è progettata per resistere alle temperature estreme, alle applicazioni con elevato equipaggiamento di bordo e alla guida prolungata in città.



NEW!

Deta Carbon Boost Technology

Benefici:

- › 30% di potenza di avviamento in più
- › Si ricarica fino a 1.5 volte più velocemente
- › Ideale per automobili altamente equipaggiate con motori potenti e significative esigenze energetiche
- › Ideale per condizioni climatiche severe e per una guida prolungata in città
- › Costruita con l'esperienza del primo impianto
- › Rispetta le specifiche del primo impianto
- › Gamma completa che copre circa il 90% del parco auto



NEW!

Deta Power

Benefici:

- › 15% di potenza di avviamento in più
- › La batteria di riferimento
- › Range completo che copre quasi il 100% del parco auto
- › Fabbricata con l'esperienza del primo impianto



Deta Standard

Benefici:

- › Soluzione economica
- › Ideale per le automobili con richiesta energetica di base



Start-Stop AGM



SPARE
ORIGINAL
PART

NEW!

Benefici:

- › Massima accettazione di carica
- › Resistenza al ciclaggio 4 volte superiore ad una batteria standard
- › Ottimizzata per supportare operazioni con stato di carica parziale
- › Ideale per grandi automobili, SUV, van e veicoli con Start-Stop ed equipaggiamento elettrico ad alto assorbimento di energia
- › Caratteristiche di massima sicurezza e nessuna presenza di acido libero
- › Valvole di ricombinazione gas VRLA (batteria regolata da valvole)
- › Ultima generazione approvata dai costruttori di auto
- › Grande copertura del parco auto con un limitato numero di referenze

Start-Stop EFB



SPARE
ORIGINAL
PART

NEW!

Benefici:

- › Alta accettazione di carica per tutta la vita della batteria
- › Nuova generazione tre volte più resistente al ciclaggio rispetto ad una batteria standard
- › Ottimizzata per supportare operazioni con stato di carica parziale
- › Ideale per le vetture medio-piccole con sistema Start-Stop ed altri dispositivi per il risparmio di carburante
- › Dotazioni di sicurezza di elevato livello
- › Ottimale per operare nel vano motore
- › Ultima generazione approvata dai costruttori di auto
- › Grande copertura del parco auto con un contenuto numero di referenze

NEW!

Batterie Start-Stop Auxiliary

Deta sta lanciando la propria gamma di batterie ausiliarie nel mercato del ricambio, partendo dall'esperienza accumulata nel business del primo impianto. Le batterie ausiliarie alimentano l'equipaggiamento elettrico in alcune automobili, come complemento alla batteria principale da avviamento.

MATCHING
QUALITY
PART

L'affidabile batteria secondaria

Benefici:

- › 3 volte più resistente al ciclaggio
- › Lunga durata a stock
- › VRLA (batteria regolata da valvole) per la sicurezza contro le perdite
- › Costruita con l'esperienza accumulata nel primo impianto



ABSORBENT
GLASS MAT



INTENSIVE
USE



3 x STANDARD
CYCLABILITY

HEAVY Expert HVR



Benefici:

- › Tecnologia HVR: alta resistenza alle vibrazioni
- › Senza Manutenzione
- › Piastre Piombo/Calcio
- › Piastre con spessore maggiorato
- › Separatori in polietilene + lana di vetro
- › Coperchio piatto con ricondensazione dei vapori
- › Potenza elevata
- › Resistenza 216 cicli
- › Degassificazione centralizzata e filtro poroso
- › Flame arrestor e tenuta dell'acido
- › Ricambio originale

HEAVY Professional Power



Benefici:

- › Senza Manutenzione
- › Piastre Piombo/Calcio
- › Piastre con spessore standard
- › Separatori in polietilene
- › Coperchio piatto con ricondensazione dei vapori
- › Potenza elevata
- › Resistenza 144 cicli
- › Degassificazione centralizzata e filtro poroso
- › Flame arrestor e tenuta dell'acido
- › Ricambio di qualità equivalente all'originale

HEAVY Professional



Benefici:

- › Separatori in polietilene
- › Piastre Piombo/Antimonio/Calcio
- › Piastre con spessore standard
- › Tappi standard
- › Potenza medio-elevata
- › Resistenza 90 cicli
- › Manutenzione standard
- › Ricambio di qualità equivalente all'originale

START AGM



Benefici:

- › Progettata per fornire alta potenza in avviamento
- › Senza Manutenzione
- › Adatta per lunghi periodi di stoccaggio
- › No vincoli di posizionamento (anche in ambienti non ventilati)
- › Ermetica e sigillata (no fuoriuscita di gas e acido)
- › Adatta per il montaggio verticale
- › Elevata resistenza alle vibrazioni e alle inclinazioni
- › Tempi di ricarica ridotti fino al 50%

Tecnologia:

- › AGM a piastre piane o orbitali Ca/Ca con valvole di sicurezza VRLA

DUAL AGM



Benefici:

- › Progettata per fornire alta potenza in avviamento e garantire l'alimentazione dei servizi di bordo
- › Senza Manutenzione
- › Adatta per lunghi periodi di stoccaggio
- › No vincoli di posizionamento
- › Ermetica e sigillata (no fuoriuscita di gas e acido)
- › Adatta per il montaggio verticale
- › Elevata resistenza alle vibrazioni e alle inclinazioni
- › Tempi di ricarica ridotti fino al 50%

Tecnologia:

- › AGM a piastre piane o orbitali Ca/Ca con valvole di sicurezza VRLA

EQUIPMENT GEL



Benefici:

- › Progettata per l'alimentazione dei servizi di bordo
- › Senza Manutenzione
- › Adatta per lunghi periodi di stoccaggio
- › No vincoli di posizionamento
- › Ermetica e sigillata (no fuoriuscita di gas e acido)
- › Adatta per il montaggio verticale
- › Elevata resistenza alle vibrazioni

Tecnologia:

- › GEL (elettrolita gelificato) a piastre piane Ca/Ca con valvole di sicurezza VRLA



Deta Senator 3

LA BATTERIA DALLE ELEVATE PRESTAZIONI

Batterie 12V per autovetture e veicoli commerciali. Senza manutenzione. Carica pronta all'uso.

Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
Senator 3 DA472	47	450		207 x 175 x 175 LB1	B13	94,70	2,00	118,00
DA530	53	540		207 x 175 x 190 L01	B13	103,10	2,00	128,20
DA612	61	600		242 x 175 x 175 LB2	B13	120,10	2,00	149,00
DA640	64	640		242 x 175 x 190 L02	B13	135,70	2,00	168,00
DA722	72	720		278 x 175 x 175 LB3	B13	165,30	2,00	204,10
DA770	77	760		278 x 175 x 190 L03	B13	175,70	2,00	216,80
DA852	85	800		315 x 175 x 175 LB4	B13	168,40	2,00	207,90
DA900	90	720		315 x 175 x 190 L04	B13	167,00	2,00	206,20
DA1000	100	900		353 x 175 x 190 L05	B13	209,10	2,00	257,50
Range batterie giapponesi								
DA386	38	300	 poli piccoli	187 x 127 x 220 B19	B1	96,30	2,00	119,90
DA456	45	390	 poli piccoli	237 x 127 x 227 B24	B1	108,90	2,00	135,30
DA654	65	580		230 x 173 x 222 D23	Korean B1	144,10	2,00	178,20
DA754	75	630		270 x 173 x 222 D26	Korean B1	172,10	2,00	212,40
DA755	75	630		270 x 173 x 222 D26	Korean B1	172,10	2,00	212,40
DA954	95	800		306 x 173 x 222 D31	Korean B1	190,80	2,00	235,20
DA955	95	800		306 x 173 x 222 D31	Korean B1	190,80	2,00	235,20

* Escluso ADDIZIONALE PIOMBO

Deta Power

LA BATTERIA DI RIFERIMENTO

Batterie 12V per autovetture e veicoli commerciali. Senza manutenzione. Carica pronta all'uso.

	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	DB440	44	400		175 x 175 x 190 L00	B13	91,80	2,00	114,40
	DB442	44	420		207 x 175 x 175 LB1	B13 + Adapter	84,30	2,00	105,30
	DB500	50	450		207 x 175 x 190 L01	B13	88,60	2,00	110,50
	DB501	50	450		207 x 175 x 190 L01	B13	88,60	2,00	110,50
	DB602	60	540		242 x 175 x 175 LB2	B13 + Adapter	102,40	2,00	127,40
	EB608 **	60	640	 poli frontali	230 x 180 x 186 G75	B9	175,00	2,00	215,90
	DB620	62	540		242 x 175 x 190 L02	B13	116,20	2,00	144,20
	DB621	62	540		242 x 175 x 190 L02	B13	116,20	2,00	144,20
	DB712	71	670		278 x 175 x 175 LB3	B13 + Adapter	140,70	2,00	174,10
	DB740	74	680		278 x 175 x 190 L03	B13	149,90	2,00	185,30
	DB741	74	680		278 x 175 x 190 L03	B13	149,90	2,00	185,30
	EB758 **	75	770	 poli frontali	260 x 180 x 186 G78	B7	222,60	2,00	274,00
	DB800	80	640		315 x 175 x 190 L04	B13	142,20	2,00	175,90
	DB802	80	700		315 x 175 x 175 LB4	B13	142,90	2,00	176,80
DB852	85	760		353 x 175 x 175 LB5	B13	152,70	2,00	188,70	

** Disponibile a marchio EXIDE

* Escluso ADDIZIONALE PIOMBO

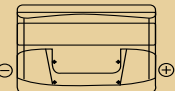
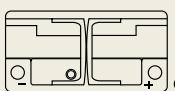

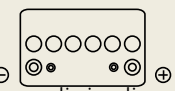

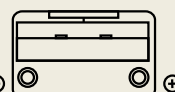
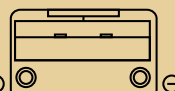

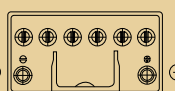

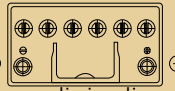
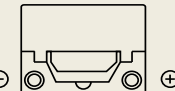
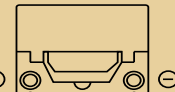
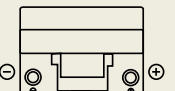
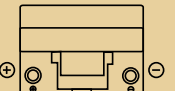


Deta Power

LA BATTERIA DI RIFERIMENTO

NEW!

Batterie 12V per autovetture e veicoli commerciali. Senza manutenzione. Carica pronta all'uso.


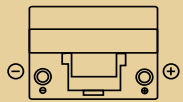
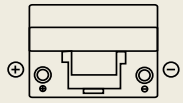
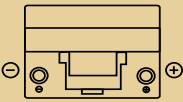
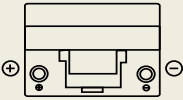
Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
DB950	95	800		353 x 175 x 190 L05	B13	178,90	2,00	220,70
DB1100	110	850		392 x 175 x 190 L06	B13	262,40	2,00	322,60
Range batterie giapponesi								
DB356A	35	240	 poli piccoli	187 x 127 x 220 B19	Korean B1	80,40	2,00	100,50
DB356	35	240	 poli piccoli	187 x 127 x 220 B19	B0	80,40	2,00	100,50
DB357	35	240	 poli piccoli	187 x 127 x 220 B19	B0	80,40	2,00	100,50
DB450	45	330		220 x 135 x 225 E02	B1	95,10	2,00	118,50
DB451	45	330		220 x 135 x 225 E02	B1	95,10	2,00	118,50
DB454	45	330		237 x 127 x 227 B24	B0	95,30	2,00	118,70
DB455	45	330		237 x 127 x 227 B24	B0	95,30	2,00	118,70
DB456	45	330	 poli piccoli	237 x 127 x 227 B24	B0	95,30	2,00	118,70
DB457	45	330	 poli piccoli	237 x 127 x 227 B24	B0	95,30	2,00	118,70
DB504	50	360		200 x 173 x 222 D20	Korean B1	106,70	2,00	132,60
DB505	50	360		200 x 173 x 222 D20	Korean B1	106,70	2,00	132,60
DB604	60	390		230 x 173 x 222 D23	Korean B1	129,00	2,00	159,80
DB605	60	390		230 x 173 x 222 D23	Korean B1	129,00	2,00	159,80

* Escluso ADDIZIONALE PIOMBO

Deta Power

LA BATTERIA DI RIFERIMENTO



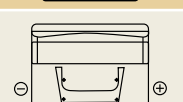
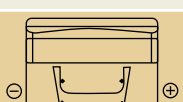
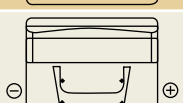
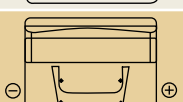
Batterie 12V per autovetture e veicoli commerciali. Senza manutenzione. Carica pronta all'uso.

	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	DB704	70	540		270 x 173 x 222 D26	Korean B1	151,30	2,00	187,00
	DB705	70	540		270 x 173 x 222 D26	Korean B1	151,30	2,00	187,00
	DB954	95	720		306 x 173 x 222 D31	Korean B1	185,70	2,00	229,00
	DB955	95	720		306 x 173 x 222 D31	Korean B1	185,70	2,00	229,00

Deta Standard

LA SOLUZIONE ECONOMICA PER AUTO CON EQUIPAGGIAMENTO DI BASE

Batterie 12V per autovetture e veicoli commerciali. Senza manutenzione. Carica pronta all'uso.

	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	DC400	40	320		175 x 175 x 190 L00	B13	87,30	2,00	108,90
	DC440	44	360		207 x 175 x 190 L01	B13	72,20	2,00	90,50
	DC550	55	460		242 x 175 x 190 L02	B13	100,10	2,00	124,60
	DC700	70	640		278 x 175 x 190 L03	B13	129,60	2,00	160,60
	DC900	90	720		353 x 175 x 190 L05	B13	170,50	2,00	210,50

Start-Stop AGM - EFB - AUXILIARY

NEW!

START-STOP E RECUPERO DI ENERGIA IN FRENATA

Batterie 12V per autovetture e veicoli commerciali. Senza manutenzione. Carica pronta all'uso.

	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
AGM 	DK508	50	800		260 x 173 x 206 G34	B7	259,40	2,00	318,90
	DK600	60	680		242 x 175 x 190 L02	B13	177,00	2,00	218,40
	DK700	70	760		278 x 175 x 190 L03	B13	211,30	2,00	260,20
	DK800	80	800		315 x 175 x 190 L04	B13	235,80	2,00	290,10
	DK950	95	850		353 x 175 x 190 L05	B13	250,70	2,00	308,30
	DK1050	105	950		392 x 175 x 190 L06	B13	310,40	2,00	381,10
EFB 	DL600	60	640		242 x 175 x 190 L02	B13	145,40	2,00	179,80
	DL604	60	520		230 x 173 x 222 D23	B0	139,10	2,00	172,10
	DL652	65	650		278 x 175 x 175 LB3	B13	163,10	2,00	201,40
	DL700	70	720		278 x 175 x 190 L03	B13	176,40	2,00	217,60
	DL752	75	730		315 x 175 x 175 LB4	B13	188,60	2,00	232,50
	DL800	80	720		315 x 175 x 190 L04	B13	202,20	2,00	249,10
AUXILIARY 	EK091 **	9	120		150 x 90 x 105 C54	B0	45,50	2,00	58,00
	EK111 **	11	150		150 x 90 x 130 C55	B0	55,60	2,00	70,30
	EK131 **	13	200		150 x 90 x 145 C56	B0	64,61	2,00	81,30
	EK151 **	15	200		150 x 90 x 145 C56	B0	75,70	2,00	94,80


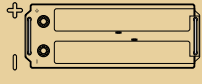
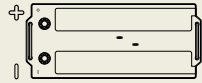
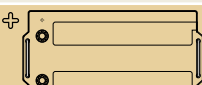
** Disponibile a marchio EXIDE

* Escluso ADDIZIONALE PIOMBO

HEAVY Expert HVR


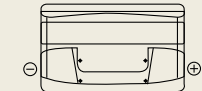
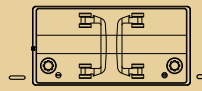
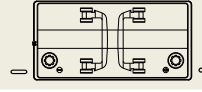
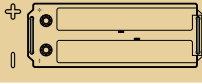
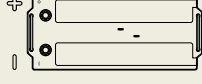
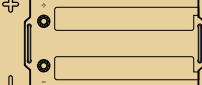


Batterie 12V per veicoli industriali, trattori e macchine movimento terra. Carica pronta all'uso.

	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	DE1403	140	760		513 x 189 x 223 D04	B0	304,20	2,00	373,60
	DE1853	185	1100		513 x 223 x 223 D05	B0	350,20	2,00	429,70
	DE2253	225	1150		518 x 279 x 240 D06	B0	475,80	2,00	582,90


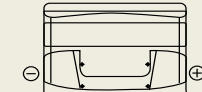
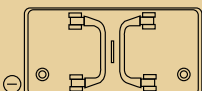
HEAVY Professional Power

Batterie 12V per veicoli industriali, trattori e macchine movimento terra. Carica pronta all'uso.

	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	DF1050	105	850		313 x 175 x 205 LH4	B13	203,60	2,00	250,80
	DF1202	120	870		349 x 175 x 235 D02	B1	248,00	2,00	305,00
	DF1420	142	850		349 x 175 x 285 D03	B0	293,30	2,00	360,30
	DF1453	145	900		513 x 189 x 223 D04	B0	304,90	2,00	374,40
	DF1853	185	1150		513 x 223 x 223 D05	B0	351,90	2,00	431,80
	DF2353	235	1300		518 x 279 x 240 D06	B0	472,90	2,00	579,40

HEAVY Professional

Batterie 12V per veicoli industriali, trattori e macchine movimento terra. Carica pronta all'uso.

	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	DG1000	100	720		315 x 175 x 205 LH4	B13	181,10	2,00	223,40
	DG1102	110	750		349 x 175 x 235 D02	B1	214,00	2,00	263,50

* Escluso ADDIZIONALE PIOMBO



HEAVY Professional


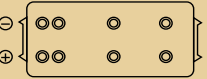

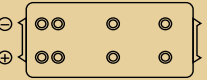

Batterie 12V per veicoli industriali, trattori e macchine movimento terra. Carica pronta all'uso.

	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
Professional 	DG1101	110	750		349 x 175 x 235 D02	B0	214,00	2,00	263,50
	DG1100	110	750		349 x 175 x 235 D02	B0	214,00	2,00	263,50
	DG1406	140	800		510 x 175 x 225 D08	B3	262,50	2,00	322,70
	DG1403	140	800		513 x 189 x 223 D04	B0	262,50	2,00	322,70
	DG1250	125	760		349 x 175 x 285 D03	B0	254,30	2,00	312,70
	DG1257	125	1100		286 x 269 x 230 D07	B0	484,40	2,00	593,40
	DG1402	140	900		508 x 175 x 205 ATM	B1	261,60	2,00	321,60
	DG145A	145	1000		360 x 253 x 240 F21	B0	330,40	2,00	405,50
	DG1806	180	1000		510 x 218 x 225 D09	B3	306,90	2,00	376,90
	DG1803	180	1000		513 x 223 x 223 D05	B0	306,90	2,00	376,90
	DG2154	215	1200		518 x 279 x 240 D06	B0	408,50	2,00	500,80
	DG2153	215	1200		518 x 279 x 240 D06	B0	408,50	2,00	500,80
	DG1355	135	1000		514 x 175 x 210 DB8	B3	286,00	2,00	351,40
	DG1705	170	950		514 x 218 x 210 DB9	B3	330,50	2,00	405,70
	DG1353	135	1000		514 x 218 x 210 DB9	B0	295,70	2,00	363,20

* Escluso ADDIZIONALE PIOMBO


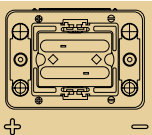
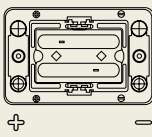
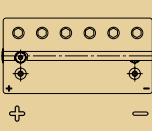
HEAVY Economy

Batterie 12V per veicoli industriali, trattori e macchine movimento terra. Carica pronta all'uso.


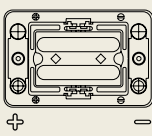
	Codice	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	DH1206	120	680		510 x 175 x 225 D08	B3	249,20	2,00	306,50
	DH1203	120	680		513 x 189 x 223 D04	B0	249,20	2,00	306,50
	DH1556	155	900		510 x 218 x 225 D09	B3	289,90	2,00	356,10
	DH1553	155	900		513 x 223 x 223 D05	B0	289,90	2,00	356,10

Applicazioni speciali 

Applicazioni speciali - START AGM

	Codice **	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	EM 900	42	700		230 x 173 x 206 G86	B7	234,60	2,00	288,70
	EM1000	50	800		260 x 173 x 206 G34	B7	276,30	2,00	339,50
	EM1100	100	925		330 x 173 x 240 G31	B0	377,90	2,00	463,50

Applicazioni speciali - DUAL AGM


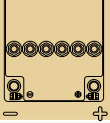

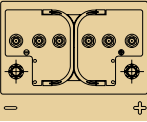
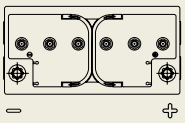
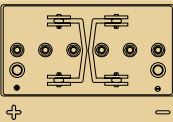
	Codice **	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	EP 450	50	750		260 x 173 x 206 G34	B7	301,20	2,00	369,90

** Disponibile a marchio EXIDE


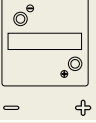
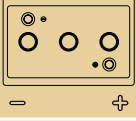
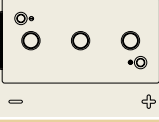

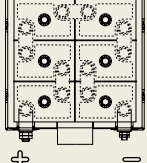
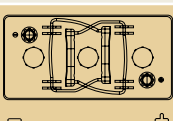
* Escluso ADDIZIONALE PIOMBO



Applicazioni speciali - EQUIPMENT GEL

	Codice **	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	ES 290	25	-		166 x 175 x 125 P24	B0	130,80	2,00	162,00
	ES 450	40	-		207 x 175 x 175 LB1	B4	193,40	2,00	238,40
	ES 650	56	-		278 x 175 x 190 L03	B13	240,30	2,00	295,60
	ES 900	80	-		353 x 175 x 190 L05	B13	283,80	2,00	348,70
	ES 950	85	-		349 x 175 x 235 D02	B0	327,30	2,00	401,70

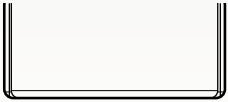

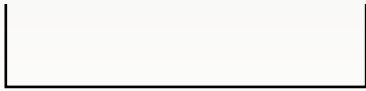
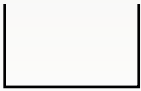

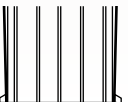

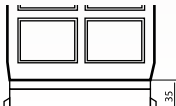





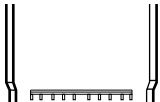


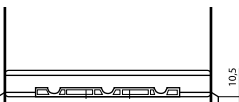

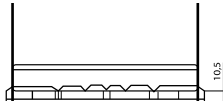

Applicazioni speciali - VINTAGE

	Codice **	Capacità Ah	CCA A (EN)	Schema montaggio	Lunghezza Larghezza Altezza (mm) Tipo	Attacchi base	Listino IVA esclusa €	Trasporto €	Listino pubblico * IVA 22% compresa €
	EU 80-6	80 (6V)	600		158 x 165 x 220 M02	B0	146,10	2,00	180,70
	EU 140-6	140 (6V)	900		257 x 175 x 236 M04	B1	195,70	2,00	241,20
	EU 165-6	165 (6V)	900		330 x 174 x 234 M05	B0	236,50	2,00	291,00
	EU 200-6	200 (6V)	1150		398 x 174 x 234 M06	B0	297,30	2,00	365,10
	EU 220	220	950		450 x 395 x 280 W00	B0	872,80	2,00	1.067,30
	EU 260-6	260 (6V)	1300		350 x 175 x 290 M08	B0	414,90	2,00	508,60

** Disponibile a marchio EXIDE

* Escluso ADDIZIONALE PIOMBO

ATTACCHI

ATTACCHI BASE-AUTO		ATTACCHI BASE-VEICOLI INDUSTRIALI	
 B0 CAR - front	 B0 CAR - side	 B0 TRUCK - front	 B0 TRUCK - side
 B1 CAR - front	 B1 CAR - side	 B1 TRUCK - front	 B1 TRUCK - side
 B7 CAR - front	 B7 CAR - side	 B3 TRUCK - front	 B3 TRUCK - side
 B9 CAR - front	 B9 CAR - side	 B4 - front	 B4 - side
 B13 + B14 CAR - front	 B13 + B14 CAR - side		
 B13 CAR - front	 B13 CAR - side		

ACIDO: fustino da 5 Litri euro 5 + IVA
(fornito in pacchi da 4 fustini)

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Le nostre vendite, sono regolate dalle presenti condizioni generali. L'accettazione della merce, implica il loro pieno riconoscimento da parte del cliente.

Consegna: la merce si intende consegnata franco fabbrica. Il costo del trasporto viene addebitato in fattura e per qualsiasi destinazione in modo forfettario, come indicato nella colonna "trasporto" del presente listino.

Garanzia: Il nostro prodotto è idoneo all'uso per il quale è destinato ed è esente da difetti di fabbricazione. Per i propri prodotti si riconosce la garanzia in base alle norme previste dal D. Lsg n° 24/2002.

La garanzia non è riconosciuta qualora le batterie siano adibite ad uso diverso o improprio da quello per il quale sono destinate, oppure risultino danneggiate, installate o riparate impropriamente.

Al fine di comprovare la data certa di decorrenza della garanzia è indispensabile che i consumatori conservino il documento fiscale (scontrino) rilasciato al momento dell'acquisto o dell'installazione congiuntamente al certificato di garanzia applicato sul retro di ciascuna batteria debitamente compilato.

Pagamento: le condizioni di pagamento devono essere pattuite all'atto dell'ordine. Le spese relative a ricevute bancarie e tratte bancarie sono a carico del cliente e vengono addebitate in fattura.

Il pagamento delle fatture deve essere effettuato al fornitore o a società espressamente delegate dal medesimo. Il cliente è tenuto ad effettuare il pagamento nei termini pattuiti e non sono ammesse compensazioni con eventuali crediti maturati. Decorso il termine stabilito per il pagamento, vengono addebitati interessi di mora in base al corrente tasso ufficiale di sconto.

Il fornitore ha la facoltà di sospendere le forniture e recedere dal contratto, senza riconoscere nulla a titolo di risarcimento, qualora il cliente manifesti segni di insolvenza.

Controversie: per qualsiasi controversia è competente il foro di Bergamo.

Il presente listino annulla e sostituisce i precedenti; potrà essere modificato senza preavviso a discrezione del fornitore, in funzione dell'andamento dei costi e dei prezzi delle materie prime, così come quotati ufficialmente sul mercato internazionale.

TUTTI I TESTER IN COMMERCIO FORNISCONO UNA MISURA INDICATIVA DELLO SPUNTO DELLE BATTERIE, MA NESSUNO È IN GRADO DI FORNIRE UNA MISURAZIONE PRECISA IN CONFORMITÀ ALLA NORMATIVA EN 50342.



Con la passione per la vittoria,
Exide fornisce energia per la velocità
del BMW Motorsport.

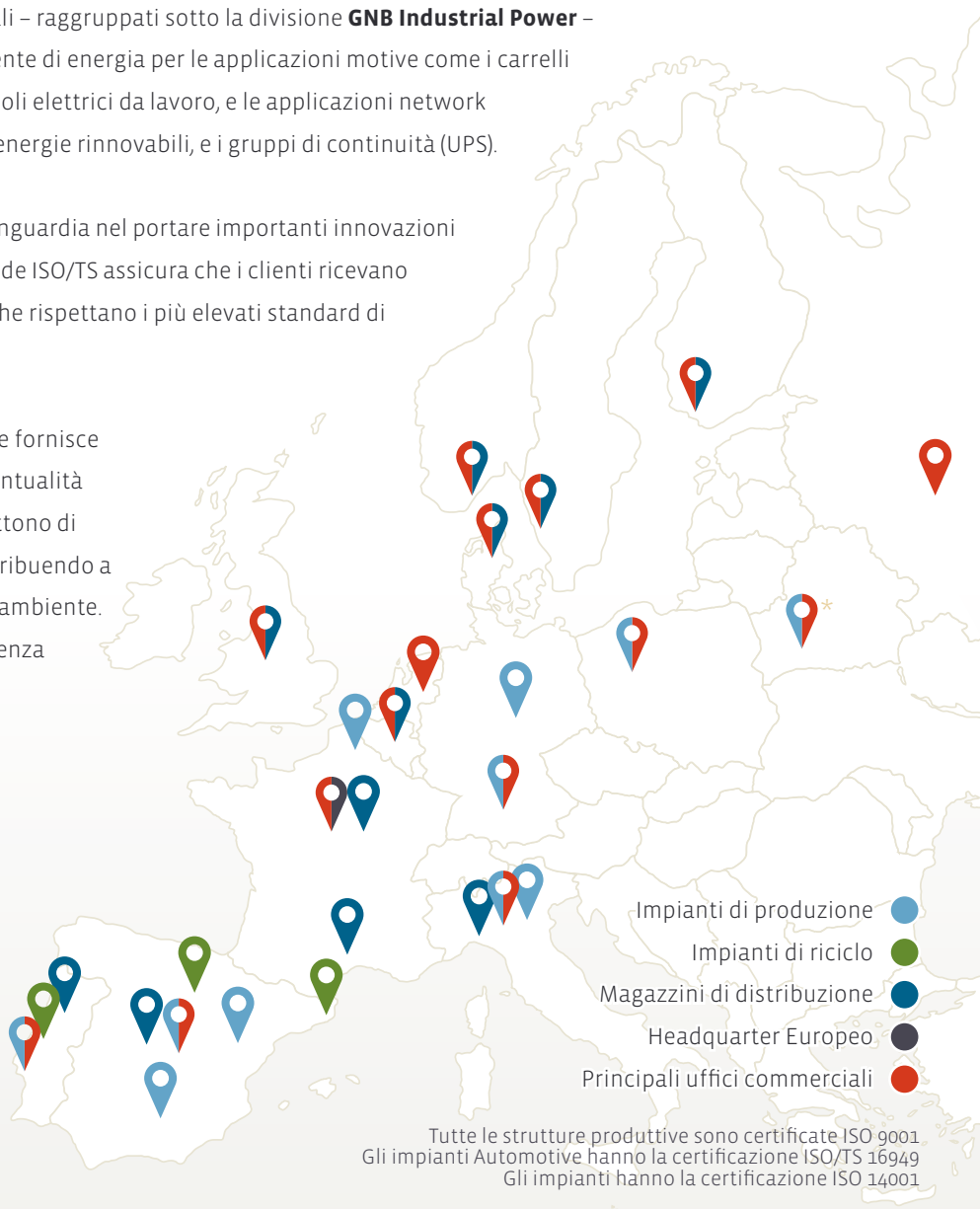
Official Partner of
BMW Motorsport

Exide Technologies, presente in più di 80 paesi e con più di 120 anni di esperienza, è uno dei principali produttori mondiali e di riciclatori di batterie al piombo-acido. L'azienda sviluppa le più avanzate soluzioni per lo stoccaggio di energia per il mercato automotive e industriale. I costruttori leader di auto, truck e carrelli industriali si affidano ad Exide Technologies come fornitore di primo impianto. Exide serve anche il mercato del ricambio con un portafoglio di marchi di successo e molto noti.

Exide Transportation fabbrica batterie per automobili e veicoli commerciali, per macchine agricole, per imbarcazioni e per i veicoli da tempo libero come i camper. I mercati industriali – raggruppati sotto la divisione **GNB Industrial Power** – comprendono prodotti per lo stoccaggio efficiente di energia per le applicazioni motivate come i carrelli elevatori, le macchine per la pulizia ed altri veicoli elettrici da lavoro, e le applicazioni network power come i sistemi di telecomunicazione, le energie rinnovabili, e i gruppi di continuità (UPS).

Gli ingegneri di Exide sono sempre stati all'avanguardia nel portare importanti innovazioni al settore. La certificazione degli impianti di Exide ISO/TS assicura che i clienti ricevano prodotti fabbricati con la massima efficienza, che rispettano i più elevati standard di qualità, minimizzando l'impatto ambientale.

La estesa rete di vendita e distribuzione di Exide fornisce un servizio di qualità e procura la merce con puntualità ai propri clienti. I suoi impianti di riciclo permettono di recuperare i materiali delle batterie usate, contribuendo a dare un apporto positivo alla salvaguardia dell'ambiente. Exide fornisce anche servizi, accessori e consulenza energetica ai suoi clienti.



Sede italiana

Exide Technologies S.r.l.
Via Dante Alighieri, 100/106
24058 Romano di Lombardia (BG)
exidemkt@exide.it - www.exide.com



European Headquarter

Exide Technologies SAS
5 allée des Pierres Mayettes,
92636 Gennevilliers
France
Tel: +33 1 41 21 23 00
Fax +33 1 41 21 27 15
www.exide.com

Data Battery Finder



<http://www.facebook.com/Exide.batterie>