



**BATTERIE
PILE
e tutto ciò che si carica**

L'EVOLUZIONE

della qualità

IL RISPETTO

dell'AMBIENTE

**LISCINO
2016**

COMPANY PROFILE

International Battery Company è una **dinamica azienda** torinese, una solida realtà conosciuta non solo in Italia, che opera nella **produzione e distribuzione di accumulatori elettrici, batterie e pile**.

Fondata, sviluppata ed amministrata dalla famiglia Almondo, opera sul mercato nazionale ed internazionale, proponendosi anche come partner per la **realizzazione di impianti industriali** "chiavi in mano" sia per la produzione di batterie avviamento e trazione, che per il recupero e riciclo degli accumulatori esausti.

Il nostro principale obiettivo è quello di **eccellere sul mercato globale come fornitori di accumulatori elettrici, batterie e pile**.



Per affrontare questa ambiziosa sfida, abbiamo riorganizzato le nostre storiche linee di prodotto: ponendo contare su un **magazzino sempre fornito**, ad altissima rotazione di materiale, **gestiamo ordini just in time**, abbattendo i tempi di attesa e garantendo la fornitura di **prodotti di alta qualità**. Abbiamo linee di prodotto ben distinte, il cui posizionamento commerciale consente di rispondere a tutte le richieste ed a tutte le esigenze provenienti dal mercato.



Lo stabilimento di Torino, dove hanno sede gli uffici commerciali, logistici ed il laboratorio controllo qualità, si estende su un'area coperta di circa 3.000 mq. e scoperta di circa 4.000 mq.. Una parte dell'area è attrezzata ed autorizzata per lo stoccaggio degli accumulatori esausti.

Infatti, con la volontà di garantire ai proprio Clienti un **servizio globale personalizzato**, IBC offre anche il **servizio di raccolta, trasporto e recupero degli accumulatori esausti**.

Grazie alla presenza capillare sul territorio, disponendo di un ampio parco mezzi organizzato e flessibile, garantiamo consegne nell'arco di poche ore dal ricevimento dell'ordine e, contestualmente, proponiamo il ritiro delle batterie esauste eventualmente presenti presso il Cliente, sollevandolo da responsabilità e possibili sanzioni.

I professionisti dell'energia da tre generazioni.

INTERNATIONAL BATTERY COMPANY

AN ITALIAN COMPANY



BATTERIE AVVIAMENTO 12V

PER AUTO - AUTOCARRI - FURGONI - TRATTORI

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	CORRENTE DI SCARICA EN	POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
6XB4SM	12 VOLT	45	300	SX	217	135	224	88,36
6XB4ISM	12 VOLT	45	300	DX	217	135	224	88,36
6XL4BSM	12 VOLT	45	350	DX	207	175	175	70,75
6XL4CSM	12 VOLT	45	320	DX	175	175	190	70,98
6XM5ISM	12 VOLT	55	420	DX	207	175	190	73,49
6XM5SM	12 VOLT	55	420	SX	207	175	190	77,63
6XL5ISM	12 VOLT	60	480	DX	241	175	190	84,87
6XL5BSM	12 VOLT	60	450	DX	241	175	175	84,87
6XL5SM	12 VOLT	60	480	SX	241	175	190	89,01
6XN6BSM	12 VOLT	75	600	DX	276	175	175	106,61
6XN6ISM	12 VOLT	80	650	DX	276	175	190	106,61
6XN6SM	12 VOLT	80	650	SX	276	175	190	109,28
6XN6ASM	12 VOLT	80	600	SX	260	175	215	121,82
6XN6IASM	12 VOLT	80	600	DX	260	175	215	121,82
6XN7TBBSM	12 VOLT	90	700	DX	311	175	175	138,69
6XN7TBSM	12 VOLT	90	720	DX	311	175	190	138,69
6XN7BSM	12 VOLT	90	640	SX	311	175	190	138,69
6X18SM	12 VOLT	92	720	DX	354	175	190	138,69
6XN7TSM	12 VOLT	100	750	DX	330	175	215	145,63
6XN7ISM	12 VOLT	100	750	SX	330	175	215	148,73
6X18LSM	12 VOLT	110	950	DX	400	175	190	187,50
6XN8TSM	12 VOLT	110	850	DX	343	175	225	191,48
6XN8TDSM	12 VOLT	110	900	DX	343	175	225	191,48
6XM10SM	12 VOLT	120	850	DX	510	175	225	215,15
6X6/0SM	12 VOLT	125	830	DX	348	175	288	253,37
6XM10BSM	12 VOLT	135	900	SX	510	187	205	217,97
6XM12SM	12 VOLT	140	850	DX	508	175	215	244,13
6XM13SM	12 VOLT	155	1000	DX	510	220	225	255,39
6XM14ITSSM	12 VOLT	200	1100	SX	510	220	215	292,52
6XM14SM	12 VOLT	200	1100	DX	510	220	225	309,80
6XM14ISM	12 VOLT	200	1100	SX	510	220	225	309,80
6X12BASM	12 VOLT	220	1200	DX	518	273	242	340,00
6X12BAISM	12 VOLT	220	1200	SX	518	273	242	340,00
EI110SM	12 VOLT	110	850	-	280	265	230	SU RICHIESTA
EI125SM	12 VOLT	125	950	-	280	265	230	SU RICHIESTA



BATTERIE AVVIAMENTO 6V

PER AUTO - AUTOCARRI - FURGONI - TRATTORI

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	CORRENTE DI SCARICA EN	POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
3X6BBSM	6 VOLT	77	510	DX	216	170	187	167,50
3X8BSM	6 VOLT	132	620	DX	262	177	235	185,00
3X9BSM	6 VOLT	160	680	DX	310	175	237	232,50

BATTERIE PER APPLICAZIONI GIAPPONESI 12V MF

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	CORRENTE DI SCARICA EN	POLI TERMINALI POLARITA'	FISSAGGIO ALLA BASE	DIMENSIONI			LISTINO
						L	P	H	
6XB4IJPPMF	12 VOLT	45	300	B +DX	B0	197	128	225	82,50
6XB4IJPPAMF	12 VOLT	45	300	B +DX	B1	197	128	225	82,50
6XB4JPPMF	12 VOLT	45	300	B +SX	B0	197	128	225	82,50
6XB4IPPMF	12 VOLT	45	320	B +DX	B0	237	128	225	91,76
6XB4PPMF	12 VOLT	45	320	B +SX	B0	237	128	225	91,76
6XL4JMF	12 VOLT	50	360	A +DX	B0	200	170	225	103,16
6XI4JMF	12 VOLT	50	360	A +SX	B0	200	170	225	103,16
6XL5IJMF	12 VOLT	60	490	A +DX	B0	232	170	225	126,00
6XL5JMF	12 VOLT	60	490	A +SX	B0	232	170	225	126,00

FISSAGGIO ALLA BASE

B0 = NESSUN ATTACCO

B1 = 2 ATTACCHI h = 10,5

B3 = 4 ATTACCHI

B4 = 2 ATTACCHI h = 19

POLI TERMINALI

A = POLO GRANDE

B = POLO PICCOLO





BATTERIE MF 12V maintenance free



CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	CORRENTE DI SCARICA EN	POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
6XL4BMF	12 VOLT	45	400	DX	207	175	175	85,39
6XM5IMF	12 VOLT	55	480	DX	207	175	190	93,36
6XL51BMF	12 VOLT	60	520	DX	241	175	175	104,74
6XL51MF	12 VOLT	60	580	DX	241	175	190	104,74
6XN61BMF	12 VOLT	75	700	DX	276	175	175	129,11
6XN61MF	12 VOLT	80	720	DX	276	175	190	129,11
6XI8MF	12 VOLT	100	820	DX	353	175	190	157,11
6XN7TBMF	12 VOLT	100	800	DX	301	175	190	165,08
6XN7TMF	12 VOLT	105	850	DX	301	175	215	173,34
6XN71MF	12 VOLT	105	850	SX	301	175	215	173,34
6XM14ITSMF	12 VOLT	200	1100	SX	510	220	215	345,00



BATTERIE AVVIAMENTO 12V

DETA

CODICE	CODICE DETA	TENSIONE V	CAPACITA' AH	CORRENTE DI SCARICA EN	POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
						L	P	H	
6XB4JPPSMDT	DB356	12 VOLT	35	240	DX	187	127	220	97,52
6XB4JPPSMDT	DB357	12 VOLT	35	240	SX	187	127	220	97,52
6XB4JPPASMDT	DA386	12 VOLT	38	300	DX	187	127	227	115,57
6XL4CSMDT	DB440	12 VOLT	44	400	DX	175	175	190	110,46
6XB4ISMDT	DB450	12 VOLT	45	330	DX	220	135	225	115,64
6XB4SMDT	DB451	12 VOLT	45	330	SX	220	135	225	115,64
6XL4BSMDT	DA472	12 VOLT	47	450	DX	207	175	175	104,08
6XL4SMDT	DB500	12 VOLT	50	450	DX	207	175	190	104,08
6XM5ISMDT	DA530	12 VOLT	53	540	DX	207	175	190	110,88
6XL5IBSMDT	DA612	12 VOLT	61	600	DX	242	175	175	135,05
6XL5ISMDT	DA640	12 VOLT	64	640	DX	242	175	190	141,81
6XN6IBSMDT	DA722	12 VOLT	72	720	DX	278	175	175	177,01
6XN6ISMDT	DA770	12 VOLT	77	760	DX	278	175	190	181,77
6XN7TBBSMDTB	DB802	12 VOLT	80	700	DX	315	175	175	168,47
6XN7TBBSMDT	DA852	12 VOLT	85	800	DX	315	175	175	197,50
6XN7TBSMDT	DA900	12 VOLT	90	720	DX	315	175	190	197,50
6XN7TSMDT	DA954	12 VOLT	95	800	DX	306	173	222	222,85
6XN7ISMDT	DA955	12 VOLT	95	800	SX	306	173	222	222,85
6XI8SMDT	DA1000	12 VOLT	100	900	DX	353	175	190	243,63
6XN7TKSMDTG	DG1000	12 VOLT	100	720	DX	313	175	205	187,17
6XN7TKSMDTF	DF1050	12 VOLT	105	850	DX	313	175	205	209,65
6XI8LSMDTB	DB1100	12 VOLT	110	850	DX	392	175	190	304,13
6XM10IBSMDT	DF1453	12 VOLT	145	900	SX	513	189	223	313,23
6XM14ITSSMDTF	DF1853	12 VOLT	185	1150	SX	513	223	223	360,40
6X12BAISMDTF	DF2353	12 VOLT	235	1300	SX	518	279	240	482,20





BATTERIE HEAVY EXPERT HVR 12V

RESISTENTI ALLE VIBRAZIONI

DETA

CODICE	CODICE DETA	TENSIONE V	CAPACITA' AH	CORRENTE DI SCARICA EN	POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
						L	P	H	
6XM14ITSSMDT	DE1853	12 VOLT	185	1100	SX	513	223	223	374,82
6X12BAISMDT	DE2253	12 VOLT	225	1150	SX	518	279	240	501,48



BATTERIE AGM 12V

PER AUTO START&STOP

DETA

CODICE	CODICE DETA	TENSIONE V	CAPACITA' AH	CORRENTE DI SCARICA EN	POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
						L	P	H	
6XL5IEFBDT	DL600	12 VOLT	60	640	DX	242	175	190	171,31
6XL5IAGMDT	DK600	12 VOLT	60	680	DX	242	175	190	207,19
6XN6IAGMDT	DK700	12 VOLT	70	760	DX	278	175	190	246,12
6XN7TBAGMDT	DK800	12 VOLT	80	800	DX	315	175	190	273,94
6X18AGMDT	DK950	12 VOLT	95	850	DX	353	175	190	290,85
6X18LAGMDT	DK1050	12 VOLT	105	950	DX	392	175	190	358,63



BATTERIE AVVIAMENTO



CODICE	CODICE OPTIMA	TENSIONE V	CAPACITA' AH	CORRENTE DI SCARICA EN	TERMINALI TIPO	DIMENSIONI			LISTINO
						L	P	H	
RED TOP Avviamento									
REDTOP 50 AH PC	8001-287	12 VOLT	50	815	centrali	245	172	200	397,22
REDTOP 50 AH PF	8004-250	12 VOLT	50	815	frontali	245	172	200	449,29
YELLOW TOP servizi e avviamento									
YELLOWTOP 55 AH PF	8014-254	12 VOLT	55	765	frontali	245	172	200	509,79
YELLOWTOP 75 AH PC	8051-187	12 VOLT	75	975	centrali	317	158	238	630,80
BLUE TOP Nautica e avviamento									
BLUETOP 50 AH PC	8006-252	12 VOLT	50	815	4 poli sx	245	172	200	452,81
BLUETOP 75 AH PC	8052-188	12 VOLT	75	975	sinistra	317	158	238	634,32





BATTERIE MOTO

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	POLARITA'	SFIATO	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
MOTO 6 VOLTS								
6N2-2A	6 VOLT	2	DX	DX	70	47	96	15,35
6N4-2A	6 VOLT	4	DX	DX	71	71	96	15,35
6N6-3B	6 VOLT	6	DX	SUP	99	57	111	15,35
B39-6	6 VOLT	7	DX	-	126	48	126	21,30
B49-6	6 VOLT	8	SX	-	91	83	161	26,00
6N11A-3A	6 VOLT	11	DX	SX	122	62	132	27,65
B38-6A	6 VOLT	13	DX	-	119	83	161	40,24
MOTO 12 VOLTS								
CB3L-A	12 VOLT	3	DX	SX	99	57	111	21,52
CB3L-B	12 VOLT	3	DX	DX	99	57	111	21,52
CB4L-B	12 VOLT	4	DX	DX	121	71	93	20,00
CB5L-B	12 VOLT	5	DX	DX	121	61	131	23,72
12N5.5-3B	12 VOLT	5.5	DX	DX	138	61	131	28,50
12N5.5-4A	12 VOLT	5.5	SX	SX	138	61	131	28,50
12N7-3B	12 VOLT	7	DX	DX	137	76	134	35,70
12N7-4B	12 VOLT	7	SX	DX	137	76	134	35,70
CB7-A	12 VOLT	8	SX	SX	137	76	134	36,70
CB7L-B2	12 VOLT	8	DX	DX	137	76	134	36,70
CB7C-A	12 VOLT	8	DX	LAT	130	90	114	71,88
12N9-3B	12 VOLT	9	DX	DX	137	76	140	38,16
CB9-B	12 VOLT	9	SX	DX	137	76	140	38,16
CB9L-A2	12 VOLT	9	DX	SX	137	76	140	38,16
CB9L-B	12 VOLT	9	DX	DX	137	76	140	38,16
CB10A-A2	12 VOLT	11	SX	SX	136	91	156	43,06
CB10L-A2	12 VOLT	11	DX	SX	136	91	146	45,31
CB10L-B	12 VOLT	11	DX	DX	136	91	146	48,61
12N12A-4A-1	12 VOLT	12	SX	SX	135	81	161	52,22
CB12-AA	12 VOLT	12	SX	SX	135	81	161	52,22
CB12-AB	12 VOLT	12	SX	DX	135	81	161	52,22
CB12A-LA	12 VOLT	12	DX	SX	135	81	161	52,22
CB12A-LA2	12 VOLT	12	DX	SX	135	81	161	52,22
12N14-3B	12 VOLT	14	DX	DX	135	90	167	59,17



BATTERIE MOTO

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	POLARITA'	SFIATO	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
MOTO 12 VOLTS								
CB14-A2	12 VOLT	14	SX	SX	135	91	167	59,17
CB14-B2	12 VOLT	14	SX	DX	135	91	167	59,17
CB14L-A2	12 VOLT	14	DX	SX	135	91	167	59,17
CB14L-B2	12 VOLT	14	DX	DX	135	91	167	59,17
CB16B-A	12 VOLT	16	SX	SX	162	92	162	79,02
CB16A-LA2	12 VOLT	16	DX	SX	205	71	164	79,02
12N18-3A	12 VOLT	18	DX	SX	206	91	164	79,02
CB18-A	12 VOLT	18	SX	SX	182	92	164	92,16
CB18L-A	12 VOLT	18	DX	SX	182	92	164	92,16
CB16-B	12 VOLT	19	SX	DX	176	101	156	79,39
CB16L-B	12 VOLT	19	DX	DX	176	101	156	79,39
C50-N18L-A	12 VOLT	20	DX	SX	206	91	164	80,04
52020	12 VOLT	20	DX	DX	186	81	170	95,69
C60-N24L-A	12 VOLT	28	DX	SX	185	125	176	106,61
53030 (C60-N30L-A)	12 VOLT	30	DX	DX	186	130	171	106,94
53030SX (C60-N30-A)	12 VOLT	30	SX	SX	186	130	171	118,81
CB30LB	12 VOLT	30	DX	DX	168	132	176	125,14
C60-N35L-AHD	12 VOLT	35	DX	SX	238	131	167	128,40
MOTO SIGILLATE								
CBTX4L-BS	12 VOLT	3	DX	-	114	71	86	23,61
CBTX5L-BS	12 VOLT	4	DX	-	114	71	106	28,61
CBTX7A-BS	12 VOLT	6	SX	-	152	88	94	37,51
CBTX7L-BS	12 VOLT	6	DX	-	114	71	131	37,51
CBTX9-BS	12 VOLT	8	SX	-	152	88	106	38,33
CBTX12-BS	12 VOLT	10	SX	-	152	88	131	57,78
CBTX14-BS	12 VOLT	12	SX	-	150	87	145	68,06
CBTX14L-BS	12 VOLT	12	DX	-	150	87	145	77,18
CBTX16-BS	12 VOLT	14	SX	-	150	87	161	90,00
CBTX20-BS	12 VOLT	18	DX	-	175	87	155	99,44
CBTX20L-BS	12 VOLT	18	DX	-	175	87	155	99,44
CBTX20HL-BS	12 VOLT	18	DX	-	175	87	155	99,44
CIX30L-BS	12 VOLT	27.5	DX	-	166	126	175	173,17



BATTERIE MOTO

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	POLARITA'	SFIATO	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
MOTO SIGILLATE								
CTR4A-BS	12 VOLT	2.3	DX	-	114	49	86	38,55
CT4B-BS	12 VOLT	2.3	DX	-	114	39	86,5	35,51
CT7B-4	12 VOLT	6.5	SX	-	150	65	93	41,67
CT9B-4	12 VOLT	8	SX	-	150	70	105	54,17
CT12A-BS	12 VOLT	10	SX	-	150	87	105	61,11
CT12B-4	12 VOLT	11	SX	-	151	70	130	65,28
CT14B-4	12 VOLT	12	SX	-	152	70	150	73,45
CTZ7S-BS	12 VOLT	6	DX	-	113	70	105	44,44
CTZ10S-BS	12 VOLT	8.6	SX	-	150	87	93	59,72
CTZ12S-BS	12 VOLT	11	SX	-	150	87	110	68,06
CTZ14S-BS	12 VOLT	11.2	SX	-	150	87	110	78,53



BATTERIE MOTO



CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	POLARITA'	SFIATO	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
MOTO 6 VOLTS								
Y6N42A4	6 VOLT	4	DX	DX	71	71	96	33,810
Y6N4B2A	6 VOLT	4	SX	SX	102	48	96	50,590
YB396	6 VOLT	7	DX	-	126	48	126	81,380
YB496	6 VOLT	8	SX	-	91	83	161	91,260
Y6N11A3A	6 VOLT	11	DX	SX	122	62	131	92,240
YB386A	6 VOLT	14	DX	-	119	83	161	97,160
MOTO 12 VOLTS								
YB3LA	12 VOLT	3	DX	SX	99	57	111	47,610
YB4LB	12 VOLT	4	DX	DX	121	71	93	28,260
YB5LB	12 VOLT	5	DX	DX	121	61	131	45,130
YB7A	12 VOLT	8	SX	SX	137	76	135	74,17
YB7LB2	12 VOLT	8	DX	DX	137	76	135	74,17
YB9B	12 VOLT	9	SX	DX	138	77	141	55,78
YB9LA2	12 VOLT	9	DX	SX	135	75	139	91,84
YB10LA2	12 VOLT	11	DX	SX	136	91	146	93,51
YB10LB	12 VOLT	11	DX	DX	136	91	146	85,66
YB10LB2	12 VOLT	11	DX	DX	136	91	146	94,96
YB10LBP	12 VOLT	12	DX	DX	136	91	146	90,07
YB12AA	12 VOLT	12	SX	SX	136	82	162	96,88
YB12ALA2	12 VOLT	12	DX	SX	136	82	162	89,57
YB12BB2	12 VOLT	12	SX	DX	161	91	131	109,38
YB12AB	12 VOLT	12	SX	DX	136	82	162	100,56
YB14A2	12 VOLT	14	SX	SX	136	91	168	100,94
YB14LA2	12 VOLT	14	DX	SX	136	91	168	101,01
YB14LB2	12 VOLT	14	DX	DX	136	91	168	104,52
YB14B2	12 VOLT	14	SX	DX	136	91	168	107,36
YB16ALA2	12 VOLT	16	DX	SX	207	72	164	156,72
YB16BA	12 VOLT	16	SX	SX	161	91	162	158,79
YB18A	12 VOLT	18	SX	SX	181	92	164	174,17
YB18LA	12 VOLT	18	DX	SX	181	92	164	174,17
YB16LB	12 VOLT	19	DX	DX	176	101	156	154,51
YB16B	12 VOLT	19	SX	DX	176	101	156	183,55



BATTERIE MOTO



CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	POLARITA'	SFIATO	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
MOTO 12 VOLTS								
Y52015	12 VOLT	20	DX	DX	185	75	170	150,35
Y52515	12 VOLT	25	DX	DX	185	125	176	153,92
Y53030	12 VOLT	30	DX	DX	185	125	176	166,67
YB30LB	12 VOLT	30	DX	DX	168	132	176	247,92
MOTO SIGILLATE								
YTX4LBS	12 VOLT	3	DX	-	114	71	86	51,40
YTX5LBS	12 VOLT	4	DX	-	114	71	106	91,84
YTX7ABS	12 VOLT	6	SX	-	152	88	94	96,69
YTX7LBS	12 VOLT	6	DX	-	114	71	131	96,69
YTX9BS	12 VOLT	8	SX	-	152	88	106	111,51
YTX12BS	12 VOLT	10	SX	-	152	88	131	113,81
YTX14BS	12 VOLT	12	SX	-	150	87	145	154,95
YTX14AHBS	12 VOLT	12	SX	-	134	89	166	212,50
YTX14AHLBS	12 VOLT	12	SX	-	134	89	166	212,50
YTX14LBS	12 VOLT	12	DX	-	150	87	145	212,67
YTX14HBS	12 VOLT	12	SX	-	150	87	145	219,96
YTX15LBS	12 VOLT	13	DX	-	175	87	130	221,43
YTX16BS	12 VOLT	14	SX	-	150	87	161	223,49
YTX20LBS	12 VOLT	18	DX	-	177	88	156	233,02
YTX20HBS	12 VOLT	18	SX	-	175	87	155	265,83
YTX20HLBS	12 VOLT	18	DX	-	175	87	155	265,83
YTX20CHBS	12 VOLT	18	SX	-	150	87	161	267,22
YTX24HLBS	12 VOLT	21	DX	-	205	87	162	293,68
YIX30L	12 VOLT	30	DX	-	166	126	175	461,11
YTR4ABS	12 VOLT	2,3	DX	-	114	49	86	146,53
YT4BBS	12 VOLT	2,3	DX	-	114	39	86	136,01
YT7BBS	12 VOLT	6,5	SX	-	150	65	93	136,81
YT9BBS	12 VOLT	8	SX	-	150	70	105	163,43
YT12ABS	12 VOLT	9,5	SX	-	150	87	105	164,06
YT12BBS	12 VOLT	10	SX	-	152	70	131	165,33
YT14BBS	12 VOLT	12	SX	-	150	87	145	219,31



BATTERIE MOTO



CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	POLARITA'	SFIATO	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
MOTO SIGILLATE								
TTZ7S	12 VOLT	6	DX	-	113	70	105	133,75
TTZ10S	12 VOLT	8,6	SX	-	150	87	89	151,84
TTZ12S	12 VOLT	11	SX	-	150	87	110	183,96
TTZ14S	12 VOLT	11,2	SX	-	150	87	110	225,03
YTZ7S	12 VOLT	6	DX	-	113	70	105	162,27
YTZ10S	12 VOLT	8,6	SX	-	150	87	89	180,92
YTZ12S	12 VOLT	11	SX	-	150	87	110	198,89
YTZ14S	12 VOLT	11,2	SX	-	150	87	110	231,46





BATTERIE LITIO POWERSPORT



CODICE	CORRISPONDENZA	TENSIONE V	CAPACITA' AH	POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
					L	P	H	
HJTZ5S	YTX4LBS YTZ5S YTX5LBS	12 VOLT	10	DX	113	70	85	84,50
HJTX7A	YTX7ABS	12 VOLT	11	SX	150	87	93	133,25
HJTZ7S	YTZ7S YTX7LBS	12 VOLT	12	DX	113	70	85	130,00
HJTX9	YTX9BS	12 VOLT	15	SX	150	87	105	126,75
HJT9B	YT7BBS YT9BBS	12 VOLT	15	SX	150	65	92	152,75
HJTX12	YTX12BS YTX12ABS YB12BB2	12 VOLT	18	SX	150	87	105	188,50
HJTX14H	YTX14HBS YTX14BS	12 VOLT	20	SX	150	87	93	188,50
HJTZ10S	YTZ10S	12 VOLT	20	SX	150	87	93	188,50
HJTZ14S	YTZ12S YTZ14S	12 VOLT	22	SX	150	87	93	230,75
HJT12B	YT12BBS YT14BBS YB16ALA2	12 VOLT	24	SX	150	65	130	201,50
HJTX20CH	YB16BA YB16BA1 YTX20CHBS HYB16AAB YTX16BS YTX16BS1	12 VOLT	24	SX	150	87	105	354,25
HJTX20HL	YTX20HLBS YTX15LBS YB16HLACX YB16LB YB16LA2 YTX18LBS YTX24HLBS YTX20LBS Y50N18LACX YB16CLB Y50N18LA YB18LA YB18LA2 Y50N18LA2 Y50N18LA3	12 VOLT	28	DX	175	87	130	357,50
HJ51913	52015	12 VOLT	28	DX	185	81	170	419,25
HJTX30L	YIX30L YIX30LBS YB30LB Y60N24A YB30CLB Y60N24ALB 52515 53030	12 VOLT	36	DX	167	124	163	497,25



BATTERIE VRLA

VALVE-REGULATED LEAD-ACID BATTERY

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH	DIMENSIONI				ATTACCO	LISTINO
			L	P	H	HT		
6V1.3AH	6 VOLT	1,3	97	24	52	58	FASTON	10,36
6V3.2AH	6 VOLT	3,2	134	35	61	67	FASTON	14,96
6V3.4AH	6 VOLT	3,4	134	35	61	67	FASTON	17,64
6V4.5AH	6 VOLT	4,5	70	47	101	107	FASTON	18,52
6V7AH	6 VOLT	7,2	151	35	94	100	FASTON	19,99
6V12AH	6 VOLT	12	151	50	94	100	FASTON	32,60
12V1.3AH	12 VOLT	1,3	97	43	52	58	FASTON	15,90
12V2.3AH	12 VOLT	2,3	70	98	48	103	FASTON	28,42
12V3.2AH	12 VOLT	3,2	134	67	61	67	FASTON	33,19
12V4.5AH	12 VOLT	4,5	90	70	101	107	FASTON	34,85
12V5.2AH	12 VOLT	5,2	90	70	101	107	FASTON	37,29
12V7AH	12 VOLT	7	151	65	95	101	FASTON	40,65
12V7.2AH	12 VOLT	7,2	151	65	95	101	FASTON	43,78
12V9AH	12 VOLT	9	151	65	95	101	FASTON	48,89
12V12AH	12 VOLT	12	151	98	95	101	FASTON	58,55
12V18AH	12 VOLT	18	181	77	167	167	VITE/BULLONE	88,40
12V26AH	12 VOLT	26	175	166	125	125	VITE/BULLONE	127,62
12V44AH	12 VOLT	44	197	165	170	170	VITE/BULLONE	226,80
12V65AH	12 VOLT	65	270	170	190	205	VITE/BULLONE	343,13
12V70AH	12 VOLT	70	350	167	179	187	VITE/BULLONE	362,25
12V100AH	12 VOLT	100	330	171	220	227	VITE/BULLONE	439,22
12V150AH	12 VOLT	150	485	172	240	240	VITE/BULLONE	807,19
12V200AH	12 VOLT	200	522	238	218	236	VITE/BULLONE	1185,19
BATTERIE DEEP CYCLE								
12V12AH-C	12 VOLT	12	151	98	95	101	FASTON	75,60
12V18AH-C	12 VOLT	18	181	76	167	167	FASTON	103,31
12V20AH-C starter	12 VOLT	20	181	76	167	167	VITE/BULLONE	115,57
12V26AH-C	12 VOLT	26	175	166	175	175	FASTON	140,27
12V45AH-C	12 VOLT	45	198	166	171	171	VITE/BULLONE	251,39





BATTERIE INDUSTRIALI AGM



TIPO	CODICE GNB	TENSIONE V	CAPACITA' AH	DIMENSIONI			NETTO
				L	P	H	
SPRINTER P							
P12V600	NAPW120600HPOMA	12	24	169	128	175	SU RICHIESTA
P12V875	NAPW120875HPOMC	12	41	200	169	176	SU RICHIESTA
SPRINTER XP - BATTERIE AGM 10-12 ANNI							
XP6V2800	NAXP062800HP0FA	6	195	309	172	241	SU RICHIESTA
XP12V1800	NAXP121800HP0FA	12	56,4	220	172	235	SU RICHIESTA
XP12V2500	NAXP122500HP0FA	12	69,5	262	172	239	SU RICHIESTA
XP12V3000	NAXP123000HP0FA	12	92,8	309	172	239	SU RICHIESTA
XP12V3400	NAXP123400HP0FA	12	105	350	172	223	SU RICHIESTA
MARATHON XL - BATTERIE AGM 12 ANNI E PIU' LONG LIFE							
XL6V180	NAXL060180HM0FA	6	179	309	172	241	SU RICHIESTA
XL12V50	NAXL120050HM0FA	12	50,4	220	172	235	SU RICHIESTA
XL12V70	NAXL120070HM0FA	12	66,6	262	172	239	SU RICHIESTA
XL12V85	NAXL120085HM0FA	12	85,7	309	172	239	SU RICHIESTA



BATTERIE INDUSTRIALI GEL



TIPO	CODICE GNB	TENSIONE V	CAPACITA' AH	DIMENSIONI			NETTO
				L	P	H	
SONNENSCHN A500 - BATTERIE AL GEL							
A512/1,2 S	NGA51201D2HS0SA	12	1,2	97,5	49,5	54,9	SU RICHIESTA
A512/2 S	NGA5120002HS0SA	12	2	179	34,1	64,4	SU RICHIESTA
A512/3,5 S	NGA51203D5HS0SA	12	3,5	135	66,8	64,4	SU RICHIESTA
A512/6,5 S	NGA51206D5HS0SA	12	6,5	152	65,5	98,4	SU RICHIESTA
A512/10 S	NGA5120010HS0SA	12	10	152	98	98,4	SU RICHIESTA
A512/16 G5	NGA5120016HS0BA	12	16	181	76	167	SU RICHIESTA
A512/25 G5	NGA5120025HS0BA	12	25	167	176	126	SU RICHIESTA
A512/30 G6	NGA5120030HS0BA	12	30	197	132	180	SU RICHIESTA
A512/40 A	NGA5120040HS0CA	12	40	210	175	175	SU RICHIESTA
A512/40 G6	NGA5120040HS0BA	12	40	210	175	175	SU RICHIESTA
A512/55 A	NGA5120055HS0CA	12	55	261	135	230	SU RICHIESTA
A512/60 A	NGA5120060HS0CA	12	60	278	175	190	SU RICHIESTA
A512/60 G6	NGA5120060HS0BA	12	60	278	175	190	SU RICHIESTA
A512/65 A	NGA5120065HS0CA	12	65	353	175	190	SU RICHIESTA
A512/65 G6	NGA5120065HS0BA	12	65	353	175	190	SU RICHIESTA
A512/85A	NGA5120085HS0CA	12	85	330	171	236	SU RICHIESTA
A512/115 A	NGA5120115HS0CA	12	115	286	269	230	SU RICHIESTA
A512/120 A	NGA5120120HS0CA	12	120	513	189	223	SU RICHIESTA
SONNENSCHN A500 - BATTERIE AL GEL							
A512/140 A	NGA5120140HS0CA	12	140	513	223	223	SU RICHIESTA
A512/200 A	NGA5120200HS0CA	12	200	518	274	238	SU RICHIESTA





BATTERIE INDUSTRIALI GEL SOLAR BLOCK



TIPO	CODICE GNB	TENSIONE V	CAPACITA' AH	DIMENSIONI			NETTO
				L	P	H	
SONNENSCHN SOLAR BLOCK - BATTERIE AL GEL PER USO CICLICO 800 DOD 60% BATTERIE IDONEE PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI							
S12/60 A	NGSO120060HS0CA	12	60	261	136	230	SU RICHIESTA
S12/85 A	NGSO120085HS0CA	12	85	353	175	190	SU RICHIESTA
S12/90 A	NGSO120090HS0CA	12	90	330	171	236	SU RICHIESTA
S12/130 A	NGSO120130HS0CA	12	130	286	269	230	SU RICHIESTA
S12/230 A	NGSO120230HS0CA	12	230	518	274	238	SU RICHIESTA
SONNENSCHN SOLAR BLOCK - BATTERIE AL GEL PER USO CICLICO 1200 DOD 60% BATTERIE IDONEE PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI							
SB6/200 A	NGSB060200HS0CA	6	200	246	192	275	SU RICHIESTA
SB6/330 A	NGSB060330HS0CA	6	330	312	182	359	SU RICHIESTA
SB12/60 A	NGSB120060HS0CA	12	60	278	175	190	SU RICHIESTA
SB12/75 A	NGSB120075HS0CA	12	75	330	171	236	SU RICHIESTA
SB12/100 A	NGSB120100HS0CA	12	100	513	189	223	SU RICHIESTA
SB12/130 A	NGSB120130HS0CA	12	130	513	223	223	SU RICHIESTA
SB12/185 A	NGSB120185HS0CA	12	185	518	274	238	SU RICHIESTA



TRAZIONE LEGGERA

PIASTRA POSITIVA TUBOLARE



CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH		POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
		20h	5h		L	P	H	
3XT6SM	6 VOLT	240	180	-	242	190	275	334,00
3XT9SM	6 VOLT	260	200	-	260	180	275	385,00
3XT7SM	6 VOLT	270	205	-	242	190	275	406,00
3XT11SM	6 VOLT	425	320	-	305	180	365	630,00
6XT1SM	12 VOLT	50	36	DX	205	175	190	170,00
6XT2SM	12 VOLT	50	36	DX	240	175	190	170,00
6XT3SM	12 VOLT	72	57	DX	278	175	190	224,00
6XT6SM	12 VOLT	75	56	DX	265	175	210	259,00
6XT4SM	12 VOLT	95	75	DX	308	174	220	336,00
6XT5SM	12 VOLT	96	72	DX	352	175	190	340,00
6XT7SM	12 VOLT	110	85	DX	308	175	225	343,00
6XT8SM	12 VOLT	120	90	DX	345	170	235	364,00
6XT9SM	12 VOLT	157	118	DX	345	170	285	444,00
6XT10SM	12 VOLT	167	126	DX	510	175	225	486,00
6XT14SM	12 VOLT	200	150	DX	510	222	225	562,00

PIASTRA POSITIVA PIANA

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH		POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
		20h	5h		L	P	H	
3XP6SM	6 VOLT	240	185	-	242	190	275	280,00
6XP7SM	12 VOLT	100	75	DX	310	175	215	258,00

BATTERIE ERMETICHE AL GEL

CODICE	TENSIONE V	CAPACITA' AH		POLARITA'	DIMENSIONI			LISTINO
		20h	5h		L	P	H	
3XG6	6 VOLT	240	180	-	244	192	275	396,00
3XG11	6 VOLT	335	250	-	305	180	365	642,00
6XG1	12 VOLT	44	32	DX	205	175	190	207,00
6XG2	12 VOLT	57	42	DX	240	175	190	258,00
6XG3	12 VOLT	70	52	DX	278	175	190	316,00
6XG5	12 VOLT	84	63	DX	352	175	190	372,00
6XG7	12 VOLT	86	65	DX	308	175	225	379,00
6XG8	12 VOLT	100	85	DX	345	170	235	417,00
6XG9	12 VOLT	140	105	DX	345	170	285	510,00
6XG14	12 VOLT	170	137	DX	513	218	215	776,00
6XG12BAI	12 VOLT	200	165	SX	517	270	240	943,00



I PROFESSIONISTI DELL'ENERGIA

Energy Store®

COMPANY PROFILE

Il settore degli accumulatori è in continua evoluzione: la maggior parte degli oggetti che utilizziamo quotidianamente richiedono una batteria.

L'orologio, lo smartphone, il pc, l'e-bike, le auto di nuova generazione, sono progettati per funzionare attraverso l'energia accumulata in una batteria.

Per intercettare questa opportunità di business, IBC ha realizzato il **network ENERGY STORE POINT**, una struttura commerciale alla quale possono aderire tutti coloro che vogliono operare in un **settore in forte espansione**, magari affiancando un'attività già esistente.

La gamma di prodotti distribuita da **ENERGY STORE**, in continuo aggiornamento, è composta da circa **2.000 articoli**, che vanno dalle pile (per qualunque utilizzo ed applicazione), ai pacchi batterie su richiesta del cliente, fino ai mantenitori di carica ed agli avviatori professionali.

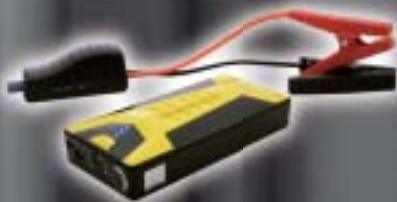
Aderendo al network ENERGY STORE POINT, si amplierà l'offerta rivolta alla clientela, potendo contare su prodotti di ultima generazione come, ad esempio, le **innovative batterie al litio**.

www.energy-store.it



Avviatori di emergenza, jumper e starter

Con tecnologia piombo e litio per l'avviamento di emergenza di auto e veicoli commerciali a 12 e 24 Volt.



i-Starter 2.0



PPS 12-XL



XTREME POWER 2600



SG 2200

Carica batterie e mantenitori di carica

A gestione elettronica, per la corretta manutenzione di tutti gli accumulatori. Ne prolungano la durata in efficienza.



ALCS 2-24A



ALCT 6-24/10



XS 25000

Manutenzione veicoli

Tester, cavi per avvimento di emergenza e memory saver OBD indispensabili per mantenere la tensione del veicolo, durante la sostituzione delle batterie.



POWER CHECK 12/24V



KFZ POWER CHECK




GYSPACK OBD

Batterie VRLA, GEL ed AGM Per uso industriale ed impiantistico.



Assemblaggio e ricostruzione pacchi batterie

Costruiamo e rigeneriamo pacchi batterie per eletroutensili, dispositivi elettromedicali e device elettronici.

Utilizziamo celle della migliore qualità, con tecnologia Ni-Cd, Ni-Mh e Litio 



PHOTOCAM IV



ENERGY 16 PLUS



Pile consumer e caricabatterie

Distribuiamo pile di tutti i formati e tecnologie. Caricabatterie per uso hobbistico e professionale.



Illuminazione a LED

Lampadine per uso domestico ed industriale e torce con tecnologia LED.

X1 LED



AGENT 1



WL250R



POWER LIGHT 5.1



CONDIZIONI DI VENDITA

RESA: Franco nostro deposito di Torino, su Vostra richiesta porto franco Vostro deposito con addebito in fattura del puro costo del trasporto

IMBALLO: Gratuito

GARANZIA: Batterie serie MF, DETA, OPTIMA, GNB, SONNENSCHNEIN - garanzia 24 mesi
Batterie avviamento SM, VRLA e trazione leggera - garanzia 12 mesi
Batterie moto - garanzia 6 mesi

Il nostro prodotto è idoneo all'uso per il quale è destinato ed è esente da difetti di fabbricazione, pertanto si riconosce la garanzia in base alle norme previste dal D.LGS n° 24/2002. La garanzia decorre dalla data di acquisto del prodotto, riportata sul documento fiscale. In mancanza del documento di acquisto o qualora questo risultasse incompleto o non corretto, sarà eventualmente valida soltanto la data di fabbricazione rilevabile dalla matricola del prodotto (ove possibile). La garanzia non è riconosciuta qualora le batterie siano adibite ad uso improprio o diverso da quello per il quale sono destinate, oppure risultino danneggiate, installate o riparate impropriamente o da personale non autorizzato.

Qualsiasi inconveniente dovuto a fattori esterni (es. manomissione, sovraccarica, carica inadeguata, rabbocco insufficiente, utilizzo improprio, cattiva conservazione sia a riposo che in attività) non rientra nei termini della garanzia.

PREZZI: Come da listino in vigore, esclusi di addizionale piombo (batterie Avviamento, Applicazioni Giapponesi, MF ed Optima), EcoContributo, Iva.

ESCLUSIONI: Qualsiasi condizione non espressamente menzionata in questa offerta

EDIZIONE: Aprile 2016

CONDIZIONI COMMERCIALI:

CONTATTI

INTERNATIONAL BATTERY COMPANY S.r.l.
C. so F.lli Rosselli, 175/A - 10141 TORINO (ITALY)
Tel. +39 011.385.16.12 - Fax +39 011.385.23.54

www.ibcbattery.com

Ordini: magazzino@ibcbattery.com



CONTATTI

ENERGY STORE S.r.l.
C. so F.lli Rosselli, 175 - 10141 TORINO (ITALY)
Tel. +39 011.380.40.74 - Fax +39 011.380.69.85

www.energy-store.it

Ordini: info@energy-store.it



WWW.IBCBATTERY.COM





INTERNATIONAL BATTERY COMPANY S.r.l.
 C. so F.lli Rosselli, 175/A - 10141 TORINO (ITALY)
 Tel. +39 011.385.16.12 - Fax +39 011.385.23.54

www.ibcbattery.com