



INTER PARTS Sp. z o.o.

ul. Jarzębinowa 4
11-034 Stawiguda
NIP: 739-385-32-68

biuro@interparts.pl
tel. 89 524 92 00
fax 89 524 92 97

Sprzedaż hurtowa:
tel. 89 524 92 02 -09

www.ipterminal.pl
www.ipnarzedzia.pl
www.interparts.pl



OFICJALNY
DYSTRYBUTOR



Akumulatory **VOLTARO** to niezawodne produkty do pojazdów osobowych, dostawczych oraz ciężarowych, na których zawsze możesz polegać. Charakteryzują się wysoką jakością materiałów oraz wydajnością dającą gwarancję pewnego startu, nawet w bardzo niekorzystnych warunkach atmosferycznych.



W ofercie VOLTARO dostępne są również akumulatory z technologią **EFB** (ang. Enhanced Flooded Battery), które oferują doskonałe parametry użytkowe i wysoką niezawodność. Jest to idealne rozwiązanie głównie dla samochodów z systemem START STOP lub innymi technologiami redukującymi zużycie paliwa.

Zastosowanie technologii EFB:

- Poprawia zdolność przyjmowania ładunku w akumulatorze
- Zapewnia wysoką żywotność w pracy cyklicznej nawet przy częstych przerwach w pracy
- Ponad dwukrotnie lepsze parametry użytkowe akumulatora
- Zapewnia bardzo wysoką odporność na drgania oraz korozję



KOD VOLTARO	Pojemność [Ah]	Waga [kg]	Prąd rozruchu [a]	Układ biegunów	Mocowanie	Długość	Szerokość	Wysokość	Rodzaj biegunów
VT35AH/300A/P+	35	9,31	300	0	B00	187	127	227	3
VT35AH/300A/L+	35	9,31	300	1	B00	187	127	227	3
VT35AH/330A/P+	35	10,1	330	0	B13	207	175	175	1
VT40AH/340A/P+	40	9,8	340	0	B13	175	175	190	1
VT41AH/360A/P+	41	10,8	360	0	B13	207	175	175	1
VT44AH/440A/P+	44	11,1	440	0	B13	207	175	175	1
VT45AH/300A/L+	45	10,8	300	1	B01	219	135	225	1
VT45AH/300A/P+	45	10,8	300	0	B01	219	135	225	1
VT45AH/330A/L+	45	11,4	330	1	B00	238	129	227	3
VT45AH/330A/P+	45	11,4	330	0	B00	238	129	227	3
VT45AH/400A/L+	45	11,6	400	1	B13	207	175	190	1
VT45AH/400A/P+	45	11,6	400	0	B13	207	175	190	1
VT50AH/440A/P+	50	12,6	440	0	B13	242	175	175	1
VT52AH/470A/P+	52	12,1	470	0	B13	207	175	190	1
VT53AH/470A/P+	53	12,9	470	0	B13	242	175	175	1
VT56AH/480A/P+	56	13,4	480	0	B13	242	175	190	1
VT56AH/480A/L+	56	13,4	480	0	B13	242	175	190	1
VT60AH/510A/L+	60	14,1	510	1	B00	232	173	225	1
VT60AH/510A/P+	60	14,1	510	0	B13	232	173	225	1
VT60AH/540A/P+	60	14,3	540	0	B13	242	175	190	1
VT60AH/540A/L+	60	14,3	540	1	B13	242	175	190	1
VT68AH/550A/L+	68	15,6	550	1	B01	261	175	220	1
VT68AH/550A/P+	68	15,6	550	0	B01	261	175	220	1
VT68AH/570A/P+	68	15,3	570	0	B13	278	175	175	1
VT70AH/640A/L+	70	16,4	640	1	B13	278	175	190	1
VT70AH/640A/P+	70	16,4	640	0	B13	278	175	190	1
VT70AH/640A/1P+	70	15,7	640	0	B13	278	175	175	1
VT72AH/680A/P+	72	15,9	680	0	B13	278	175	175	1
VT74AH/680A/P+	74	17,0	680	0	B13	278	175	190	1
VT80AH/740A/P+	80	17,8	740	0	B13	315	175	175	1
VT83AH/720A/P+	83	19,2	720	0	B13	353	175	175	1
VT90AH/720A/P+	90	20,34	720	0	B13	353	175	190	1
VT91AH/740A/L+	91	19,50	740	1	B01	306	173	225	1
VT91AH/740A/P+	91	19,50	740	0	B01	306	173	225	1
VT91AH/740A/P+	91	19,5	740	0	B01	306	173	225	1
VT95AH/800A/P+	95	21,1	800	0	B13	353	175	190	1
VT100AH/600A/P+	100	27,5	600	0	B00	413	175	220	1
VT100AH/720A/P+	100	22,6	720	0	B03	313	175	205	1
VT110AH/680A/P+	110	28,2	680	0	B00	347	173	234	1
VT110AH/760A/P+	110	31,0	760	3	B03	514	175	210	1
VT140AH/760A	140	34,8	760	3	B00	513	189	223	1
VT180AH/1000A	180	43,9	1000	3	B00	513	223	223	1
VT225AH/1150A	225	56,8	1150	3	B00	518	276	242	1

Akumulatory z technologią EFB

KOD VOLTARO	Pojemność [Ah]	Waga [kg]	Prąd rozruchu [a]	Układ biegunów	Mocowanie	Długość	Szerokość	Wysokość	Rodzaj biegunów
VT60AH/560A/P+	60	16,58	560	0	B13	242	175	190	1
VT65AH/650A/P+	65	18,63	650	0	B13	278	175	175	1
VT70AH/650A/P+	70	19,14	650	0	B13	278	175	190	1
VT75AH/730A/P+	75	21,19	730	0	B13	315	175	175	1
VT80AH/730A/P+	80	21,78	730	0	B13	315	175	190	1

Układ biegunów
0 - dodatni po prawej stronie
1 - dodatni po lewej stronie

Mocowanie
B00- brak stopki mocującej
B01 - brak stopki mocującej
B13 - stopka mocująca

Rodzaj biegunów
1 - biegun standardowy
3 - biegun cienki - pojazdy japońskie

