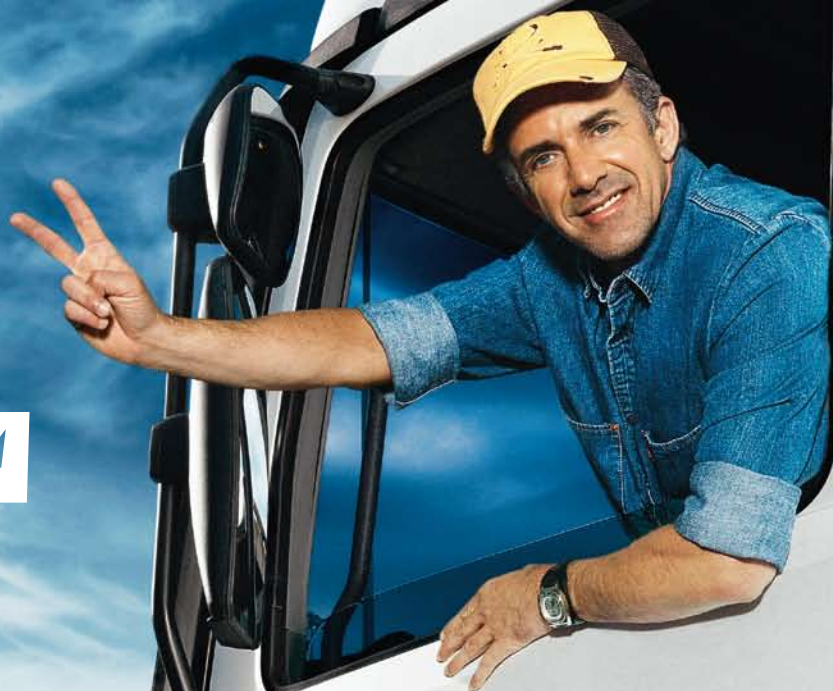


V pentru
VARTA



SI VARTA ÎNSEAMNĂ PAUZĂ
FĂRĂ VERIFICAREA BATERIEI.

BATERII PENTRU CAMIOANE, MAȘINI DE CONSTRUCȚIE,
AUTOBUZE, MAȘINI AGRICOLE

VARTA

BY JOHNSON CONTROLS



BATERII VARTA PENTRU CAMIOANE. ENERGIE PENTRU MUNCĂ GREĂ EFICIENTĂ.

O baterie VARTA pentru camioane garantează eficiență ca la carte. Impuneți standarde în ce privește siguranța, durata lungă de viață și simplitatea întreținerii. Întreținerea și prin aceasta timpii de staționare nedoriti scad la un minim demn de un record. Indiferent dacă se află în camioane pentru transport local sau la distanță, în mașini de construcție sau agricole, în autobuze sau autocare: o baterie VARTA impresionează prin înaltul randament, chiar și în cazul celor mai grele provocări. Dacă aveți încredere într-o baterie VARTA atunci aveți încredere în liderii de piață și de inovații și vă aflați astfel într-o companie bună: căci toți principalii producători aleg bateria VARTA pentru dotări.

Ce face o baterie VARTA pentru camioane așa de specială?

Se află din punct de vedere tehnic la cel mai înalt nivel, este superioară în ce privește siguranța și durata de viață și deosebit de eficientă: o baterie VARTA este partenera optimă pentru utilizarea profesională. În plus printr-un program de variante optim sincronizat VARTA oferă permanent exact ceea ce vă trebuie. Dvs. aveți misiunea, noi bateria potrivită!

Care baterie VARTA pentru camioane este cea potrivită pentru dvs.? Acest lucru depinde de ceea ce aveți de făcut.

VARTA PROMotive SHD este un pachet de forță extrem de rezistent și prin aceasta soluția perfectă pentru autovehiculele care trebuie să realizeze multe în timpul utilizării zilnice – și care nu-și pot permite timpi de staționare îndelungați. Acest lucru este în special valabil pentru autobuze și autocare precum și pentru camioane cu platforme de ridicare utilizate în transportul local.

VARTA PROMotive și VARTA motive impresionează în primul rând prin robustețea și siguranța lor – și prin aceasta reprezintă prima alegere atunci când este vorba de camioane pentru transportul local sau la distanță, mașini de construcție și mașini agricole.

Oricât de diferite ar fi domeniile de utilizare toate bateriile VARTA pentru camioane au un lucru în comun – superioritatea lor tehnică le face să fie profesioniste pentru profesioniști.

VARTA. FORȚA DIN SPATELE ACESTORA. ȘI MAI MULT DECÂT ATÂT.



AVANTAJELE VARTA PROmotive SHD

- **Rezistență de 3 ori mai mare la ciclurile de încărcare** prin separator cu vată de sticlă
- **Durată foarte mare de viață** prin tehnologie calciu-argint (pentru prima dată în bateriile autovehiculelor utilitare)
- **Depozitabile până la 15 luni**
- **De 10x mai rezistente la șocuri** decât bateriile start convenționale
- **Mai multă siguranță prin capac cu design labirint** cu degazificare centrală și protecție de aprindere inversă
- **Absolut fără întreținere, sunt eliminate costurile de întreținere**

AVANTAJELE VARTA PROmotive

- **Durată foarte mare de viață** prin tehnologie calciu-argint (pentru prima dată în bateriile autovehiculelor utilitare)
- **Depozitabile până la 15 luni**
- **De 10x mai rezistente la șocuri** decât bateriile start convenționale
- **Mai multă siguranță prin capac cu design labirint** cu degazificare centrală și protecție de aprindere inversă
- **Absolut fără întreținere, sunt eliminate costurile de întreținere**

AVANTAJELE VARTA motive

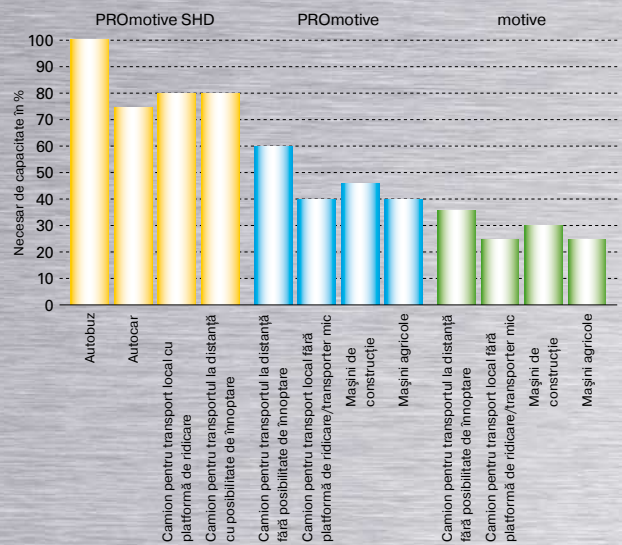
- **Tehnologie fiabilă plumb - antimoniu**
- **Întreținere scăzută**
- **Extrem de rezistentă a șocuri**
- **Universal utilizabilă**
- **Plină și încărcată depozitabilă până la 6 luni**



POWER PENTRU FIECARE DOMENIU DE UTILIZARE.

O baterie VARTA pentru camioane furnizează energie pentru toate mașinile care execută lucrări grele. Camioane, autocare, mașini de construcție și agricole – atunci când este nevoie de forță și eficiență este mai bine să nu lăsați nimic la voia întâmplării (și în orice caz nu a concurenței), ci liderilor de piață și pentru inovații.

VARTA. Forța din spatele acestora. Și mai mult decât atât.



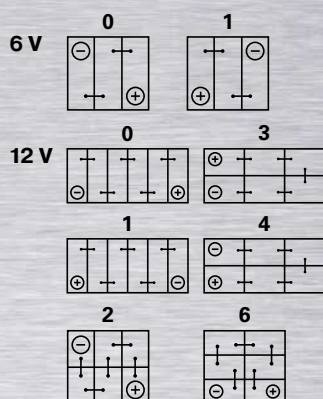
BATERIA PROmotive POTRIVITĂ PENTRU NEVOILE DVS ...



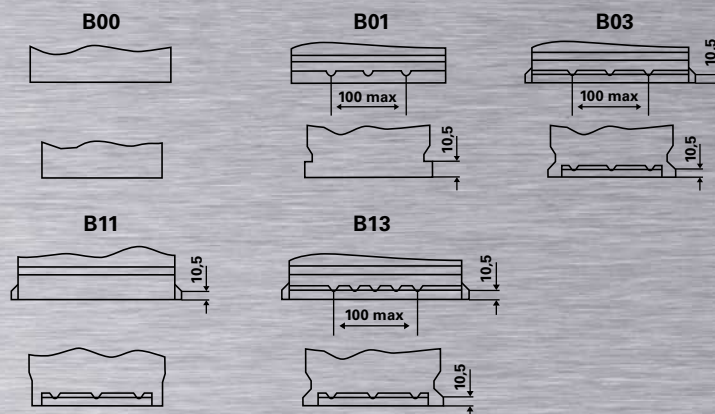
Cod VARTA	Denumirea pe scurt	Voltaj	Ah	Dimensiuni exterioare in mm			A	Demarare	Borne	Baza bacului
				L	I	Î				
VARTA PROmotive SHD										
680 108 100 341 2	M18	12	180	513	223	223	1000	3	1	B00
725 103 115 341 2	N9	12	225	518	276	242	1150	3	1	B00
VARTA PROmotive										
640 400 080 341 2	K8	12	140	513	189	223	800	3	1	B03
670 103 100 341 2	M8	12	170	513	223	223	1000	3	1	B00

EXPLICAȚII TEHNICE:

Poziția bornelor



Baza bacului





... ŞI motive CORECTE PENTRU UTILIZĂRILE DVS.

Cod VARTA	Denumirea pe scurt	Voltaj	Ah	Dimensiuni exterioare în mm			A	Demarare	Borne	Baza bacului
				L	I	Î				
VARTA motive										
070 011 033 310 0	E29w	6	70	175	167	220	330	0	1	B00
112 025 051 310 0	I11w	6	112	260	175	238	510	0	1	B01
140 023 072 310 0	K13w	6	140	260	175	236	720	0	1	B01
150 023 076 310 0	L23w	6	150	290	175	235	760	1	1	B00
150 030 076 310 0	L14w	6	150	333	175	235	760	0	1	B11
180 027 100 310 0	M11w	6	180	403	175	238	1000	0	20	B11
200 023 095 310 0	N12w	6	200	403	175	235	950	0	20	B11
545 200 030 310 2	B39w	12	45	207	175	175	300	0	1	B13
555 064 042 310 0	C20w	12	55	242	175	190	420	0	1	B13
566 047 051 310 0	D33w	12	66	278	175	190	510	0	1	B13
575 025 042 310 0	E18w	12	75	327	175	220	420	0	1	B00
588 038 068 310 0	F10w	12	88	353	175	190	680	0	1	B13
590 040 048 310 0	G1w	12	90	345	173	233	480	0	1	B00
590 041 048 310 0	G2w	12	90	345	173	233	480	1	1	B00
600 035 060 310 0	H4w	12	100	413	175	220	600	1	1	B00
600 047 060 310 0	H5w	12	100	413	175	220	600	0	1	B00
600 123 072 310 0	H9w	12	100	313	175	205	720	0	1	B13
610 013 076 310 0	I2w	12	110	514	175	210	760	3	1	B03
610 047 068 310 0	I4w	12	110	347	173	234	680	0	1	B00
610 048 068 310 0	I5w	12	110	347	173	234	680	1	1	B00
610 049 068 310 0	I10w	12	110	510	175	230	680	4	1	B03
610 050 085 310 0	I6w	12	110	413	175	220	850	0	1	B03
620 045 068 310 0	I8w	12	120	513	189	223	680	3	1	B00
620 046 068 310 0	I9w	12	120	513	189	223	680	4	1	B00
620 109 076 310 0	I16w	12	120	510	175	235	760	4	1	B03
625 012 072 310 0	J1w	12	125	345	172	290	720	0	1	B00
625 014 072 310 0	J2w	12	125	345	172	290	720	1	1	B00
625 023 000 310 0	J3w	12	125	286	269	230	0	2	1	B00
630 014 068 310 0	J5w	12	130	509	246	210	680	3	1	B00
635 042 068 310 0	J8w	12	135	360	253	240	680	6	1	B11
635 045 068 310 0	J9w	12	135	513	189	223	680	3	1	B00
635 052 100 310 0	J10w	12	135	514	175	210	1000	3	1	B03
640 034 095 310 0	K1w	12	140	513	189	223	950	3	1	B00
640 035 076 310 0	K2w	12	140	513	189	223	760	3	1	B00
640 036 076 310 0	K3w	12	140	513	189	223	760	3	1	B03
643 033 095 310 0	K4w	12	143	514	218	210	950	3	1	B03
643 034 090 310 0	K6w	12	143	510	218	230	900	4	1	B03
643 107 090 310 0	K11w	12	143	508	174	205	900	0	1	B01
655 013 090 310 0	L2w	12	155	513	223	223	900	3	1	B00
655 104 090 310 0	L5w	12	155	510	218	230	900	4	1	B03
670 023 080 310 0	M1w	12	170	510	218	230	800	3	1	B03
670 042 115 310 0	M2w	12	170	513	223	223	1150	3	1	B00
670 043 100 310 0	M3w	12	170	513	223	223	1000	3	1	B00
670 044 100 310 0	M4w	12	170	513	223	223	1000	4	1	B00
670 045 100 310 0	M5w	12	170	513	223	223	1000	3	1	B03
670 046 110 310 0	M10w	12	170	510	218	230	1100	4	1	B03
680 033 110 310 0	M7w	12	180	513	223	223	1000	4	1	B03
700 038 105 310 0	N2w	12	200	518	276	242	1050	3	1	B00
705 016 095 310 0	N3w	12	205	513	261	242	950	4	1	B00
715 014 115 310 0	N4w	12	215	518	276	242	1150	3	1	B00
720 025 145 310 0	N5w	12	220	518	291	242	1450	3	1	B00

Johnson Controls Autobatterie GmbH
 Am Leineufer 51
 Germany - 30419 Hannover
 Tel.: +49 511 975 - 02
www.varta-automotive.com

