

Acculaders CTEK
Acculaders Noco Genius

Acculader Genius G750

Intelligente 8-traps hoogfrequentlader voor 6 - 12V accu's van 1 - 30Ah.

Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca. EFB, AGM en GEL.

Voltage: 6 en 12 Volt

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Efficiëntie: ~85%

Vermogen: 13W (max)

Laadstroom: 750mA

Minimale accuspanning: 2.0V

Isolatieklasse: IP60



Repair Management Nederland B.V.
 More management less firefighting

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021500	Acculader Genius G750 6-12V
--------	-----------------------------

Acculader CTEK CT5 START/STOP EU

Acculader en onderhoudslader special ontworpen om accu's in START/STOP voertuigen op te laden en te onderhouden.

Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca. EFB, AGM en GEL.

Voltage: 12V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 14-130 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1.5 Ah/maand

(dit is de stroom die de accu ontleed wanneer deze niet is aangesloten op het net)



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021501	Acculader CTEK CT5 START/STOP
--------	-------------------------------

Acculader CTEK CT5 TIME TO GO EU

Acculader die precies toont wanneer de accu opgeladen is. Geeft een accurate inschatting van de resterende oplaadtijd in uren. Geeft aan wanneer het voertuig veilig gestart kan worden voordat de accu volledig is opgeladen. Lader zal nooit te veel of te weinig opladen.

Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca. EFB, AGM en GEL.

Voltage: 12V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 20-160 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1.5 Ah/maand



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021502	Acculader CTEK CT5 TIME TO GO
--------	-------------------------------

Acculader M100 EU

Slimme en flexibele lader voor MARITIME omgevingen. Accu- en onderhoudslader in 8 stappen.

Toestel kan detecteren of de accu het einde van de levensduur nadert. Heeft een Recond-modus om sterk ontladen accu's te herstellen en kan zelfs worden gebruikt als 12V voeding bij accu vervangen en u niet alle instellingen wilt verliezen.

Voor accu's NAT, MF, AGM, GEL

Voltage: 12V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 14-225 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021503	Acculader CTEK M100 MARINE
--------	----------------------------

Acculader CTEK LITHIUM XS EU

Geavanceerde processorgestuurde acculader en onderhoudslader, specifiek ontworpen voor Lithium-accu's (12V LiFePO₄). Beveiliging tegen omgekeerde polariteit. Eenvoudig in gebruik accu hoeft niet te worden losgekoppeld, aansluiten en laden start, alle elektronica met laagspanningsbeveiliging wordt automatisch gereset. Heeft 8 oplaadstappen met test om te controleren of de accu lading kan ontvangen en vasthouden. Unieke maximalisatiestap om volledige capaciteit te herstellen en gepatenteerde onderhoudsstap.

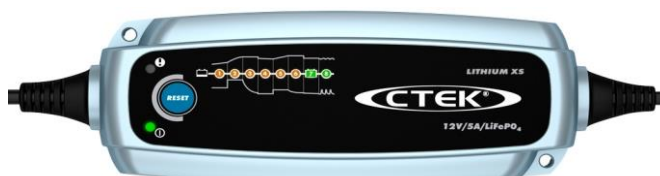
Voor accu's 12V Lithium LiFePO₄

Voltage: 12V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 5-120 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1.5 Ah/maand (dit is de stroom die de accu ontlad wanneer deze niet is aangesloten op het net)



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021504	Acculader CTEK LITHIUM XS
--------	---------------------------

Acculader CTEK MXS 10 EU

Innovatieve technologie voor professioneel gebruik in werkplaatsen voor diversen soorten voertuigen. Volautomatische 8-staps lader die 10A levert voor 12V accu's van 20 tot 200 Ah en is geschikt voor onderhoudslading tot 300 Ah. Recond-modus om sterk ontladen accu's te herstellen en winterprogramma voor opladen bij koud weer plus AGM-optie om prestaties van de meeste start/stop-accu's te maximaliseren.

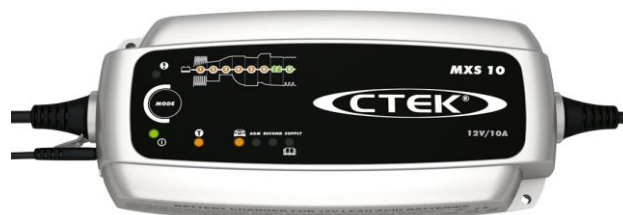
Kan worden ingezet als voeding voor 12V apparatuur. Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca. EFB, AGM en GEL.

Voltage: 12V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 20-300 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021505	Acculader CTEK MXS 10
--------	-----------------------

Acculader CTEK MXS 3.8 EU

Geavanceerde accu- en onderhoudslader. Selecteerbare programma's voor accu's van verschillend formaat en speciale programma's voor ontzweving en opladen tijdens koude dagen.

7-staps processorgestuurd voor accu's van 1,2 - 85 Ah. Accudiagnose om te bepalen of de accu de lading kan ontvangen en vasthouden.

Gepatenteerd FLOAT/PULSE-systeem, de meest efficiënte onderhoudsmodus wanneer de accu langdurig blijft aangesloten op de lader.

Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca. EFB, AGM en GEL.

Voltage: 12V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 12-130 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand



Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021506	Acculader CTEK MXS 3.8 EU
--------	---------------------------

Acculader CTEK MXS 5.0 EU

Omvat automatische temperatuur compensatie voor de beste oplaadprestaties, zelfs in extreme weersomstandigheden. Voor loodzuuraccu's van 1,2 - 110 Ah.

Accudiagnose om te bepalen of de accu de lading kan ontvangen en vasthouden. Gepatenteerd ontzwellingsprogramma, AGM-optie om prestaties van de meeste start/stop-accu's te maximaliseren.

Recond-modus om sterk ontladen accu's te herstellen. Gepatenteerd FLOAT/PULSE-systeem, de meest efficiënte onderhoudsmodus wanneer de accu langdurend blijft aangesloten op de lader.

Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca, EFB, AGM en GEL.

Voltage: 12V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 1,2-160 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021507	Acculader CTEK MXS 5.0 EU
--------	---------------------------



Acculader CTEK MXS 5.0 POLAR EU

Speciaal ontworpen voor algemene oplaadtoepassingen bij extreem koud weer.

Met speciaal aangepaste wisselstroom- en gelijkstroom kabels die goed bestand zijn tegen temperaturen tot -30°C

Ongeëvenaarde oplaadprestaties voor loodzuuraccu's van 1,2 tot 110 Ah. Accudiagnose, automatische ontzwellingsprogramma, AGM-optie.

Recond-modus om sterk ontladen accu's te herstellen. Gepatenteerd FLOAT/PULSE-systeem, de meest efficiënte onderhoudsmodus wanneer de accu langdurend blijft aangesloten op de lader.

Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca, EFB, AGM en GEL.

Voltage: 12V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 1,2-160 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021508	Acculader CTEK MXS 5.0 POLAR EU
--------	---------------------------------



Acculader CTEK MXT 14 EU

Ontworpen voor accu's waarvan veel wordt geveerd en is dus ideaal voor bussen, vrachtwagens en werkplaatsen.

8-staps acculader levert 14A voor 24V-accu's van 28 tot 300 Ah en is geschikt voor onderhoudsladen tot 500 Ah. Omvat accudiagnose om te bepalen of de accu de lading kan ontvangen en vasthouden.

Recond-modus om sterk ontladen accu's te herstellen. Ingebouwde temperatuursensor voor optimaal opladen ongeacht weersomstandigheden.

Kan ook worden ingezet als 24V voeding.

Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca, EFB, AGM en GEL.

Voltage: 24V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz

Accuvermogen 28-500 Ah

Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021520	Acculader CTEK MXT 14 EU
--------	--------------------------



Acculader CTEK MXT 4.0 EU

8-staps acculader perfect voor kleinere 24V-accu's en onderhoudsladen voor wagenparken met 24V-voertuigen. 8-staps acculader die 4 A levert voor 24V accu's van 8 tot 100 Ah en is geschikt voor onderhoudsladen tot 250 Ah. Ook te gebruiken voor back-up systemen, reinigingsmachines etc.

Omvat accudiagnose om te bepalen of de accu de lading kan ontvangen en vasthouden. Recond-modus om sterk ontladen accu's te herstellen. Geoptimaliseerde oplaadmodus bij koud weer en een oplaadmodus voor AGM-accu's. Kan ook worden ingezet als 24V voeding. Voor alle soorten accu's NAT, SMF, Ca/Ca, EFB, AGM en GEL.

Voltage: 24V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz
Accuvermogen 8-250 Ah
Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021521	Acculader CTEK MXT 4.0 EU
--------	---------------------------



Acculader CTEK MXTS 40 EU

Complete station voor opladen, onderhoudsladen en ondersteuning van accu's en is essentiële apparatuur voor 12V en 24V accu's in werkplaatsen en showrooms. Gebruiksvriendelijk en elektronisch veilig om accu's snel op te laden.

Uitgangen 40 A/12V en 20 A/24V, en biedt constante spanningsinstelling om schade aan de ECU omwille van spanningssschommelingen tijdens het programmeren te voorkome. 8-stappen display en OLED-display met de belangrijke parameters, zoals stroomsterkte, spanning en geladen ampere.

Recond-modus om sterk ontladen accu's te herstellen. Ingebouwde temperatuursensor voor optimaal opladen ongeacht weersomstandigheden.

Ontworpen om voertuigelektronica te beschermen. Voor alle soorten accu's NAT, MF, Ca/Ca, AGM en GEL.

Voltage: 12V en 24V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz
Accuvermogen 10-1200 Ah
Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021522	Acculader CTEK MXTS 40 EU
--------	---------------------------



Acculader MXTS 70/50 EU-K

Innovatieve acculader voor werkplaatsen speciaal voor 12V en 24V loodzuuraccu's, incl. AGM-accu's en EFB start/stop-accu's. Volautomatische 8-staps lader die naar keuze 50 A/12V of 50 A/24V levert voor accu's met een capaciteit van 20-1500 Ah, met 50 Ah constant vermogen in 12V en 24V modus. In de 12V modus is tot 70 A vermogen automatisch beschikbaar voor tijdelijke hoge belastingen. Bevat accudiagnose.

Recond-modus om sterk ontladen accu's te herstellen. Ingebouwde temperatuursensor voor optimaal opladen ongeacht weersomstandigheden.

Voor alle soorten accu's NAT, MF, Ca/Ca, AGM en GEL.

Voltage: 12V en 24V

Nominale spanning: AC 220-240Vac, 50-60Hz
Accuvermogen 20-1500 Ah
Drainlekstroom: minder dan 1 Ah/maand

Nummer	Omschrijving
--------	--------------

021523	Acculader CTEK MXTS 70/50 EU-K
--------	--------------------------------

