

Voordat u het voertuig probeert te starten, moet de Fast-Starter uit de 12V-stopcontacten van het voertuig worden verwijderd. Anders kan er permanente schade aan de Fast-Starter ontstaan.

AANDACHT!!!

De retourzending is uitgesloten, indien de producten door oneigenlijk gebruik zijn beschadigd.

DISPOSAL:

Het verpakkingsmateriaal is herbruikbaar. Gooi de verpakking op een milieuvriendelijke manier weg door deze in de daarvoor bestemde recyclingcontainers te plaatsen.

Gooi het product en de batterijen weg met respect voor het milieu als u ze wilt weggooien. Gooi het apparaat en de batterijen niet bij het huisvuil. Breng ze naar een recyclingcentrum voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Neem contact op met uw gemeente voor meer informatie. Verwijder eerst de batterijen.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Duitsland



Als technische ondersteuning nodig is, bel ons dan alstublieft....

in Duitsland	0180. 530 63 63* of info@eurotops.de
in Oostenrijk	01. 230 60 43 12 of info@eurotops.at
in Zwitserland	044. 28 36 125 of info@eurotops.ch
in Nederland	020 / 2621958 of info@eurotops.nl
in Frankrijk	0892. 700 470** of info@eurotops.fr

* 14 cent/minuut via de Duitse vaste lijn, max. 42 cent/minuut via het mobiele telefoonnetwerk

**34 Centen/minuut via Franse vaste lijn

Eventuele retourzendingen dienen te worden gedaan naar het retouradres dat op uw factuur is vermeld. © 27.05.2021

TECHNISCHE GEGEVENS

- Vermogen 14.8 Volt
- Batterijcapaciteit: 2600mAh
- Oplaadtijd vanuit voertuig: 2-4 uur
- Zekeringsgrootte: 8A
- USB-vermogenspoort: 5V DC 2400mAh max
- Batterijtype: Li-ION
- Oplaadtijd voertuigaccu: 20 minuten (per cyclus)
- Oplaadtijd via micro USB kabel: 10-12 uren
- Micro USB poort ingang: 5V1.5A~2A



Fabrikant:Modell HH378N
Dongguan Huihao Electrical Products Co. Ltd.
Building A, No.6, Jinxiaotang Industrial Area
Zhutang Village, Fenggang Town, Dongguan City
Guangdong Province, China

Oplaadbare snel-starter Gebruiksaanwijzing



Art. Nr. 48370

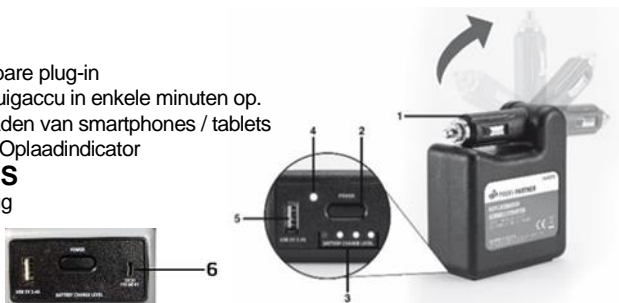
Lees deze voor gebruik aandachtig door en bewaar hem voor toekomstig gebruik.

EIGENSCHAPPEN

- Krachtige Li-Ion batterij
- Compacte en in de hoek verstelbare plug-in
- Laadt en start een zwakke voertuigaccu in enkele minuten op.
- 2.4 Eén USB-poort voor het opladen van smartphones / tablets
- Batterijstatus / Oplaadindicator / Oplaadindicator

AANSLUITING / FUNCTIES

1. In hoek verstelbare sigarettenplug
2. Aan/uit-knop
3. Indicatoren batterijniveau
4. USB-stroomindicator
5. 2,4 A USB-stopcontact
6. Micro USB oplaadpoort
7. Micro USB oplaadkabel (zonder afbeelding)



⚠ BELANGRIJKE VEILIGHEIDSLINSTRUCTIES

- Gebruik de snelstartautomaat niet met een volledig ontladen batterij.
- Verwijder de snelstartmotor voordat u de auto start.
- U moet de snelstartmotor voor gebruik volledig opladen.
- De snelstartmotor moet altijd in de OFF-modus worden opgeslagen. Laad de snelstartmotor na gebruik en voor opslag altijd op.
- De Quickstarter is ontworpen om 12V batterijen met de laagste spanning van 10,5V op te laden. Als de accu van het voertuig ernstig ontladen is, bel dan een servicecentrum.
- Autoalarmen: Als u een autoalarm hebt, stelt u dit in op "Parkeerstand" voordat u Quick Start probeert te gebruiken. Veel populaire autoalarmmodellen onderbreken de stroomtoevoer naar het elektrische systeem van het voertuig. Niet onderdompelen in water.
- Voor optimale prestaties moet de opslag bij een temperatuur tussen 0°C en 43°C liggen.
- Het apparaat kan tijdens het gebruik warm aanvoelen. Verlaat de toepassing als het te warm wordt.
- Probeer de polariteit niet om te keren.
- 8A-zekeringen worden gebruikt in een beveiligingssysteem dat de afvoer en het opladen van snelstarters regelt.
- Recycleer uw lithiumbatterijproducten altijd op de juiste manier.

WAARSCHUWING

OM BUITEN HET BEREIK VAN KINDEREN TE BLIJVEN. LEES ALLE INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK. Voorzichtig - Risico op elektrische schokken. Houd de snelstartmotor uit de buurt van water en andere vloeistoffen. Gebruik het product nooit als het beschadigd is of niet goed werkt. Trek de stekker uit het stopcontact wanneer deze niet in gebruik is. KUNNEN BIJ BESCHADIGING OF VERWIJDERING IN GEVAL VAN BRAND EXPLODEREN.

Niet demonteren of wijzigen. Vervang en gebruik het apparaat alleen volgens de instructies in de handleiding. Verkeerd gebruik kan leiden tot overmatige warmteontwikkeling. Breuk kan de inhoud vrijgeven en contact met de huid kan irritatie of letsel veroorzaken. Bevat Li-Ion batterij en moet op de juiste wijze worden afgevoerd.

HUN OPLAADBARE SNELSTARTER OPLADEN

Dit product werd gedeeltelijk ontladen geleverd. Laad uw Fast-Starter direct na ontvangst volledig op via 12V of Micro-USB. Laad alleen op via 12V tijdens het rijden.

1. Zorg ervoor dat de aan/uit-knop van de Fast-Starter in de OFF-stand staat.
2. Steek de sigarettenstekker van de Fast-Starter gedurende 2-4 uur in de 12V-aansluiting van de sigarettenaansteker om op te laden.
3. Wanneer alle LED's branden, is de Fast-Starter volledig opgeladen.

OPMERKING: Zorg er bij het opladen van de snelstartautomotor voor dat de motor van het voertuig draait om overmatige ontlading van de autoaccu te voorkomen. De snelstartautomaat kan alleen worden opgeladen als de spanning van de autoaccu hoger is dan 11,5 V (het circuit heeft een ingebouwde energiebesparende modus om de accu van de auto te beschermen).

BELANGRIJK: Laad het apparaat na elk gebruik en elke 3 maanden op om de interne batterij volledig op te laden en de levensduur van de batterij te verlengen.

BATTERIJSTATUS / OPLAADINDICATOREN

batterij-indicator	1. LED	2. LED	3. LED	4. LED
batterijcapaciteit < 25%	knipperen	knipperen	knipperen	knipperen
batterijcapaciteit >25% <50%	AAN	knipperen	knipperen	knipperen
batterijcapaciteit >50% <75%	AAN	AAN	knipperen	knipperen
batterijcapaciteit >75% <100%	AAN	AAN	AAN	knipperen
batterijcapaciteit 100%	AAN	AAN	AAN	AAN

CONTROLEER DE CAPACITEIT VAN DE SNELSTARTACCU:

Druk één keer op de aan/uit-knop om de batterijstatus van de snelstartautomaat te controleren. Druk nogmaals op deze toets om uit te schakelen. De batterijstatusindicatoren zullen als volgt oplichten:

- 4 - LED brandt (100% laadvermogen) De interne batterij is volledig opgeladen. Snelle starter READY en USB-klaar.
- 3 - LED brandt (75% laadvermogen) De interne batterij is meestal opgeladen. Snelle starter READY en klaar voor USB.
- 2 - LED brandt (50% laadvermogen) Laad het apparaat zo snel mogelijk weer op. Snelle starter NIET READY en USB-klaar.
- 1 - LED brandt (25% laadvermogen) Laad het apparaat onmiddellijk op. Snelstart NOT READY en USB beperkt.

OPMERKING: De batterij-indicator zal automatisch uitschakelen na 5 seconden.

EEN ZWAKKE VOERTUIGBATTERIJ OPLADEN:

Voordat u de snelstartautomaat in het chassisdeel van het voertuig plaatst:

1. Zorg ervoor dat alle autoverlichting (binnen- en buitenverlichting) en toebehoren (radio, enz.) uitgeschakeld zijn.
2. Zorg ervoor dat de 12V-aansluiting van het voertuig schoon en vrij van vuil en elektriciteit is.
3. Houd de netschakelaar 3 seconden ingedrukt en zorg ervoor dat de 4x batterijniveau-indicator is ingeschakeld (d.w.z. de batterij van het apparaat is goed voor de versterking). OPMERKING: Als de krik van de auto niet goed is aangesloten op de accu, gaan de indicatoren na 30 seconden uit..
4. Steek de snelstartautomaat in de 12V-aansluiting van het voertuig..
5. Het opladen kan tot 20 minuten duren, gedurende welke tijd alle batterijstatusindicatoren zullen knipperen. Wanneer deze stoppen met knipperen, wordt uw snelstartmotor automatisch uitgeschakeld
6. u bent nu klaar om te starten, maar voordat u uw voertuig probeert te starten, **moet u alle lichten en eventuele trekkracht uitschakelen.**
7. Verwijder de snelstartautomaat uit de 12V-aansluiting.
WAARSCHUWING Als de snelstartmotor niet gerepareerd wordt, kan er permanente schade aan de snelstartmotor ontstaan.
8. Start het voertuig.

Als de auto niet start, kunt u het laadproces **EEN** keer herhalen, niet meer. Als de auto niet start, probeer dan **NIET** om de motor meer dan twee keer te starten. Bel een servicecentrum of sleepwagen.

USB VERBINDING 5V DC 2400mAh - Voor het opladen van externe apparaten

OPMERKING: Voordat u een accessoire aansluit, moet u zich ervan vergewissen dat de snelstart-aan/uit knop op de UIT-stand staat. Verbindbare accessoires zijn: MP3-spelers, mobiele telefoons, tablets, smartphones, enz.

1. Sluit de USB-kabel (**NIET** meegeleverd) aan op de USB-uitgangspoort van de Fast-Starter.
2. Druk op de aan/uit-knop en zet uw accessoire aan.

LET OP:

U kunt geen accessoire opladen terwijl de Fast-Starter zich in de oplaadmodus bevindt of wordt gebruikt om de accu van uw auto op te laden