

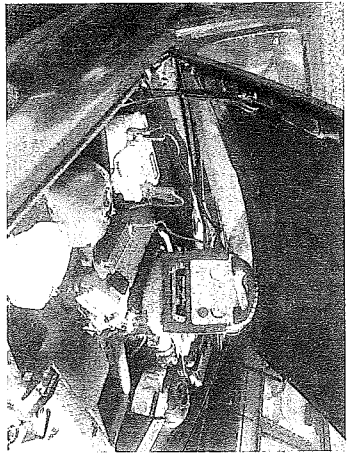
D

Art. N.º: 16547
POWER PACK 5 IN 1
Starthilfe: 600 Ampere

51108

39458 NL

AVA



Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie vor Gebrauch die Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise sorgfältig durch. Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung Ihres Fahrzeuges und die Spezifikationen der Fahrzeugbatterie. Die Gebrauchsanweisung für spätere Bezugnahme gut aufbewahren.

D FR I NL CZ SK CE

**Art. Nr. 16547
POWER PACK 5 IN 1
Starthulp: 600 ampère**

Gebruiksaanwijzing:

Lees alstublieft de gebruiksaanwijzing en de tips voor Uw veiligheid zorgvuldig vóór dat U het Power Pack gebruikt. Let ook op de gebruiksaanwijzing van Uw voertuig en de specificaties van de batterij van het voertuig.
Bewaar deze aanwijzingen goed voor een latere gebruik.

1. Gegonde handvat
2. Compressor IN / UIT
3. Aanwijzer van de compressor
4. Klemstroeven voor het contact
5. Uitgangshuls voor 12 volt gelijkstroom
6. LED-werkklamp IN / UIT
7. Voltmeter
8. Indicator van het batterijstatus
9. 5 LED-werkklamp
10. Spanningstransformator IN / UIT
11. Wisselstroomcontact
12. Luchtslangvak
13. Starthulp IN / UIT
14. Ventilator

Belangrijke informatie voor Uw veiligheid:

- Hou het Power Pack op afstand van water en andere vloeistoffen om stroomslagen te voorkomen.
- Hou hem ook op afstand van kinderen en bewaar hem op een veilige plek.
- Gebruik het Power Pack uitsluitend voor de aangegeven taken.
- Laad de batterij naar ieder gebruik weer op.
- Voorzorgzaam iver contact van de batterij met Uw ogen.
- Na een contact met het batterijzuur. Was het lichaamsdeel grondig met stromend water af of spoel hem uit en zoek onmiddellijk de hulp van een dokter.
- Verwijder voor het gebruik metalen voorwerpen en sieraden van Uw lichaam.
- De klemmen mogen elkaar niet aanraken en niet in aanraking komen met hetzelfde voorwerp van metaal.
- Sluit altijd eerst de rode klem aan het positieve contact van de batterij aan.
- Sluit de zwarte klem niet aan het negatieve contact van de batterij maar aan een onbeweeglijk metaal onderdeel van het voertuig aan.
- Voer de starthulp met het Power Pack alleen op een plek uit die veilig, droog en goed gelucht is.
- Controleer de drukindicator van de compressor tijdens het gebruik.

Werklamp:

- Zet de schakelaar voor de werkklamp die op de voorkant zit op IN.
- De 5 LED brandt.
- Als U de werkklamp niet meer gebruikt, zet dan de schakelaar op UIT.

Indicator van de batterijstatus:

- Druk de knop van de indicator van de batterijstatus en hou hem gedrukt.
- Het voltmeter toont nu de batterijstatus.
- 13 tot 15 volt: Zij is Klaar voor gebruik.
- 12 volt: Zij moet worden opgeladen.
- Minder dan 12 volt: Laad haar onmiddellijk op.

OPLADEN VAN HET POWER PACK

Wisselstroom (WS):

1. Laad het toestel voor het eerste gebruik volledig op.
2. Wees er zeker van dat U de juiste stroombron heeft gekozen (110 volt of 230 volt).
3. Gebruik uitsluitend de bijgaande kabels voor het opladen.
4. Tijdens het laden moet het toestel zijn afgezet.
5. Stop eerst de stekker voor het net in het stopcontact en dan het andere einde in de WS/GS-ingangshuls.
6. Een volledige oplading duurt circa 34 uur.
Overschrijd een opladingsduur van 48 uur niet!

Gelijkstroom (GS):

1. Laat het toestel tijdens het opladen afgezet.
2. Stop het 12 volt-ladingskabel in de sigarettenaanstekker en het andere einde in de WS/GS-ingangshuls.
3. Een volledige oplading duurt circa 12 uur.
Overschrijd een opladingsduur van 24 uur niet!

Compressor:

- Open het vak op de achterkant van het toestel en trek de luchtslang eruit. Wees er zeker van dat de hefboom van de straalbuis naar boven wijst.
- Steek de adapter voor het ventiel op het ventiel van de banden en druk de hefboom naar beneden om hem af te regelen.
- Stel de schakelaar van de compressor op de voorkant van het toestel op IN.
- Controleer de drukindicator tijdens het oppompen.
- Wanneer de benodigde druk is bereikt: Zet de compressor uit en verwijder daarna de luchtslang.

Uitgangshuls voor 12 volt gelijkstroom:

- Verwijder de beschermkap.
- Sluit de 12-volt-consumant aan.
- Als hij volledig is opgeladen kan de Power-Station een 12-volt-consumant (bijvoorbeeld een zwart-wit-telvisie-toestel of een handlamp) gedurende 4 uur met stroom verzorgen. Hij kan ook een mini-koelkast gedurende circa 3 uur of een draagbare stofzuiger en een draagbare koffeautomaat circa 1 uur verzorgen. Deze tijden kunnen verschillen en zijn afhankelijk van het verbruik van de consument.

Gelijkstroom-spanningstransformator:

- Wees er zeker van dat de transformator is afgezet voordat U hem aansluit.
- Wees er ook zeker van dat de consument is afgezet en dat zijn energieverbruik de 200 watt niet overschrijdt, voordat U hem aansluit.
- Sluit dan de consument aan het Power Pack aan.
- Zet de transformator aan. Wanneer hij goed werkt, brandt de goene LED. Wanneer de LED niet brandt, zet de consument af en zet onmiddellijk daarna de transformator af. (Zie ook de oplossingen voor problemen.) Misschien is de transformator overladen of de ingangsspanning is te laag.

Attentie:

Sommige wederoplaadbare consumenten beschikken over atzondereijke installaties voor het laden die via het WS-stopcontact kunnen worden geladen. Sommige toestellen echter worden met een integreerde installatie geproduceerd. (Let op de respectieve gebruiksaanwijzing.) Dit soort toestellen kunnen de transformator beschadigen en mogen niet samen met hem worden gebruikt.
De temperatuur van de aangesloten consument moet gedurende 15 minuten worden gecontroleerd. Als hij te heet wordt, kan dit een teken zijn dat dit toestel niet met de transformator kan worden gebruikt.

Problemen en oplossingen:

Probleem	Reden	Oplossing
Het uitgangsvermogen is te laag.	De spanning is lager dan 12 volt. Het energieverbruik van de consument is te hoog. De spanningstransformator is niet volledig opgewarmd. De zekering van de spanningstransformator is doorgebrand.	Laad het Power Pack direct op. Verlaag het energieverbruik naar maximaal 200 watt. Zet de consument en de spanningstransformator af en verwijder dan de consument. Zet daarna eerst de spanningstransformator weer aan en laat hem gedurende twee minuten lopen. Zet hem dan opnieuw af en sluit vlug de uitgezette consument aan. Zet beide toestellen dan weer aan. Zet een nieuwe 25-ampere-zekering in en gebruik voor het wisselen een spits tang.
De LED brandt niet.	De energie is te laag of er heeft een sterk spanningsverlies plaatsgevonden. De transformator is overbelast.	Controleer de spanning. Laad de transformator bij een verlies onder de 12 volt opnieuw op. Verlaag het energieverbruik naar maximaal 200 watt.
De consument start niet.	Er zijn sterke fluctuaties van het arbeidsvermogen tijdens het starten.	Zet het toestel vijf keer achter elkaar aan en dan weer af om zo de benodigde energie op te wekken. Wanneer het toestel dan nog altijd niet werkt of helemaal niet start, kan het niet met het Power Pack worden gebruikt.
Er zijn storingen tijdens het televisie kijken.	Er zijn beeldstoringen (sneeuw).	Zet de transformator zo ver mogelijk van het TV toestel, de antenne en het coax-kabel vandaan. Controleer de contacten.
Er zijn statische pulsstoringen in het audio-systeem.	Het audio-systeem heeft een te zwakke wisselstroom-afscherming.	Gebruik de transformator niet met een audio-W/S-filterstroom van lage kwaliteit. Wissel het audio-systeem uit tegen een dat goed is afgeschermd.

Starthulp:

1. Zet de ontbranding en alle andere toestellen zoals de verlichting, het radio, de airco af.
2. Wees er zeker van dat alle schakelaars van het Power Pack op UIT staan.
3. Verbind de rode (+) klem stevig met het positieve contact van de batterij.
4. Maak er geen verbinding tussen het negatieve (-) contact van de batterij en de zwarte (-) klem, maar maak hem aan een onbeweeglijk onderdeel van het voertuig vast.
5. Start nu het voertuig. Als het niet direct start, wacht dan 3 minuten voor een volgende poging. (Als U dit niet doet, kan het Power Pack schade oplopen.)
6. Maak nadat het voertuig is gestart eerst de zwarte klem en dan de rode klem van de carrosserie af.

Specificaties:

Ingebouwde batterij:	12 V wederoplaadbare en verzegelde batterij van loodzuur
Werklamp van het PP:	5 LED
Compressor:	260 PSI (18 bar)
Spanningstransformator:	200 watt (12V GS / 230V WS)
Uitgangshuls voor 12 V GS:	12V 11A maximaal
Ladingstijden:	34 tot 36 uur voor een GS-lading (stopcontact) 14 tot 16 uur voor een WS-lading (sigarenaansteker)