

RAZE®

Power adapter 1,5-12 V > 1200 MAH

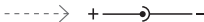
Omformer

1,5 / 3 V > 300 MAH

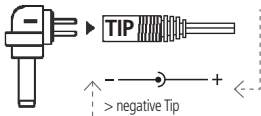
7,5 / 9 V > 500 MAH

12 V > 1200 MAH

INSTALLATION



> For negative centre pin



[Item no. 20172]

INTRODUCTION

This converter is a high quality regulated DC adapter. With the ability to convert the power from your car cigarette lighter to any one of the following outputs: 1.5, 3, 4.5, 6, 7.5, 9 or 12 Volts, This unit is truly universal. You may also choose from a full range of universal plugs, enabling usage with most portable cassette players, radios, CD player, mini TV and many other battery run appliances. This unit also has reversible polarity to allow you usage with units, which have either positive or negative centre pin.

INSTRUCTIONS

1. Determine proper output voltage setting, check the electronic product rating plate or number of batteries e.g. 2-battery (3 V), 4-battery (6 V).
2. Determine polarity.
3. Choose correct adapter plug and insert into unit.
4. Plug the adapter into cigarette lighter.
5. When it is not in use, remove the adapter from lighter socket.

FEATURES

1. Input: 12 V DC.
2. Output: DC 1.5, 3, 4.5, 6, 7.5, 9 or 12 Volts switchable. All voltages regulated except for 12 volts.
3. Cord Length: 1.8 meter.
4. Fused for protection (2 A).
5. Power output:
1.5 V, 3 V (300 mA)
4.5 V, 6 V, 7.5 V (500 mA)
12 V, (1200 mA).

INSTALLATION

See cover.

WARNING!

To ensure no damage will occur please check voltage and polarity before usage.

ALWAYS SWITCH OFF APPLIANCES PRIOR TO INSERTION OF PLUGS. Failure to do so may cause damage not covered by normal warranty. It is best to check your owner's manual.

RAZE® > DK_BRUGERVEJLEDNING

INTRODUKTION

Denne adapter er en reguleret DC adapter i høj kvalitet. Den giver mulighed for at konvertere strømmen fra bilens cigarettænderstik til en af følgende spændinger:

1.5, 3, 4.5, 6, 7.5, 9 eller 12 V.

Her er der virkelig tale om et universalt produkt. Du kan også vælge fra et komplet sæt universalstik, dette giver mulighed for at strømføde en masse forskellige produkter såsom transportable bånd-optagere, radioer, mini TV og mange andre batteridrevne apparater. Omformereren har vendbar polaritet som giver dig mulighed for at tilslutte produkter som enten har positiv eller negativ center pind.

INSTRUKTIONER

1. Vælg den korrekte udgangsspænding, det er typisk trykt et sted på produktet, alternativt kan du tjekke antallet af batterier, fx 2 batterier er 3 V, 4 batterier er 6 V osv.
2. Afgør hvilken polaritet der skal bruges.
3. Det korrekte adapterstik vælges og tilsluttes enheden.

4. Tilslut adapteren til cigarettænderstikket.
5. Når adapteren ikke er i brug, fjernes den fra cigarettænderstikket.

FUNKTIONER

1. Input: 12 V DC.
2. Udgang: 1.5, 3, 4.5, 6, 7.5, 9 eller 12 V, alle spændinger er regulerede bortset fra 12 V.
3. Ledningslængde: 1,8 m.
4. Sikring (2 A).
5. Udgangsstrøm:
1.5 V, 3 V (300 mA).
4.5 V, 6 V, 7.5 V (500 mA).
12 V, (1200 MA).

INSTALLATION

Se forsiden.

ADVARSEL!

For at sikre at der ikke opstår skader, er det vigtigt at spændingen og polariteten tjekkes inden brug.

DET APPARAT DER SKAL TILSLUTTES SKAL ALTID VÆRE SLUKKET INDEN DET TILSLUTTES ADAPTEREN.

Ellers kan der opstå skader som ikke vil være dækket af garantien.

RAZE® > NO_BRUKSANVISNING

INNLEDNING

Denne adapteren er en regulert DC-adapter av høy kvalitet. Den gir deg mulighet til å konvertere strømmen fra bilens sigaretttenneruttak til en av følgende spenninger:

1,5, 3, 4,5, 6, 7,5, 9 eller 12 V.

Her er det virkelig snakk om et universalprodukt. Du kan også velge fra et komplett sett med universalkontakter, som gjør det mulig å forsyne mange forskjellige produkter med strøm, for eksempel bærbare båndopptakere, radioer, mini-TV-er og mange andre batteridrevne apparater. Omformereren har vendbar polaritet, slik at man kan koble til produkter som enten har positiv eller negativ senterpinne.

ANVISNINGER

1. Velg riktig utgangsspenning.
Den står vanligvis trykket et sted på produktet. Alternativt kan du sjekke antall batterier; 2 batterier er 3 V, 4 batterier er 6 V osv.
2. Avgjør hvilken polaritet som skal brukes.
3. Riktig adapterkontakt velges og kobles til enheten.

4. Koble adapteren til sigaretttenneruttaket.
5. Adapteren må fjernes fra sigaretttenneruttaket når den ikke er i bruk.

FUNKSJONER

1. Inngangsspenning: 12 V DC.
2. Utgang: 1,5, 3, 4,5, 6, 7,5, 9 eller 12 V, alle spenninger er regulert, med unntak av 12 V.
3. Ledningslengde: 1,8 m.
4. Sikring (2 A).
5. Utgangsstrøm:
1,5 V, 3 V (300 mA).
4,5 V, 6 V, 7,5 V (500 mA).
12 V, (1200 MA).

INSTALLASJON

Se forsiden.

ADVARSEL!

Det er viktig at spenningen og polariteten kontrolleres før bruk for unngå skader.

APPARATET SOM SKAL TILKOBLES MÅ ALLTID VÆRE AVSLÅTT FØR DET KOBLES TIL ADAPTEREN.

Ellers kan det oppstå skader som ikke er dekket av garantien.