

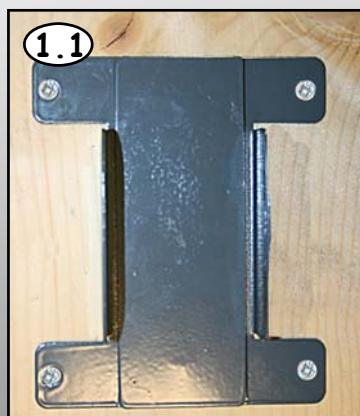
814085

Veggbrakett for lader, TOPRO Taurus E Wall bracket for charger, TOPRO Taurus E Wandkonsole für Ladegerät, TOPRO Taurus E

Innhold: 1x 716868 Brakett
1x 102456 Bøyle
4x 100608 Skruer
1x 814085M1 Monteringsanvisning

Contents: 1x 716868 Bracket
1x 102456 Clamp
4x 100608 Screw
1x 814085M1 Fitting instructions

Inhalt: 1x 716868 Konsole
1x 102456 Bügel
4x 100608 Schraube
1x 814085M1 Montageanweisung



- 1.1 Monter braketten på vegg i nærheten av en stikkontakt. Festes med 4 stk medfølgende skruer.
- 1.2 Plasser laderen i braketten og monter bøyle som vist på bilde.
- 1.1 Mount the bracket on the wall near a power point. Use the enclosed screws to fasten the bracket.
- 1.2 Place the charger on the bracket and mount the clamp as shown on the picture.
- 1.1 Die Konsole an einer Wand in der Nähe einer Steckdose befestigen. Die beigegefügte Schrauben benutzen.
- 1.2 Das Ladegerät in die Konsole setzen, und den Bügel anbringen. (Siehe Foto)

Tilslutning

Laderen tilsluttes 100 - 240VAC (vekselstrøm)

Lading av batteri

Batteriet kan ikke lades feil og kan klattlades uten at det påvirker batteriets levetid. Det anbefales at batteriet lades hver natt. Ved utladet batteri vil det ta ca. 5-8 timer før batteriet er fulladet. Sett batteriet i laderen, påse at en av pilene på batteriet peker mot det hvite og blå punktet/øye. **(Bilde 2)** Sjekk at laderen er koblet til strømnettet. Laderen blinker grønt under lading. Når batteriet er fulladet lyser lampen konstant grønt.

Connecting

The charger can be connected to 100 - 240VAC (alternating current)

Charging the battery

The battery can be charged every time the walker is not in use. We recommend charging every night. When the battery is discharged, it will take about 5 - 8 hour before the battery is fully charged. Put the battery in the charger with the arrow against the white and blue mark. **(Picture 2)** Connect the charger to the power grid. The green lamp on the charger will flash during the charging. When the battery is fully charged the green lamp will light constant.

Anschluß

Das Ladegerät darf 100 - 240V Wechselstrom angeschaltet werden

Laden der Batterie

Die Batterie darf nur geladen werden, wenn der Gehwagen nicht genutzt wird. Wir empfehlen das Laden nachts vorzunehmen. Ist die Batterie vollständig entladen, werden 5-8 Stunden für das vollständige Aufladen benötigt. Legen Sie die Batterie in Pfeilrichtung gegen die weiße und blaue Markierung **(Abb. 2)**. Schließen Sie das Ladegerät an den Strom an. Die grüne Lampe blinkt während des Ladevorgangs. Sobald die Batterie vollständig geladen ist, leuchtet die grüne Lampe dauerhaft. Wenn die Batterie geladen ist, nehmen Sie diese aus dem Ladegerät und bringen Sie sie in der Halterung für die Batterie.