

Äntligen är din produkt från ThermoBar här! Vi tackar för att vi har fått förtroendet att leverera den. Titta gärna på vår info-film på thermobar.se, där förklaras steg för steg hur du gör för att byta kontaktplattan och hur de olika sladdarna ska kopplas – det är viktigt att det blir rätt.

Byte av kontaktplatta – manual

Reservkontaktplatta från ThermoBar till:

ThermoBar 80

ThermoBar 80 DP

ThermoBar 130

ThermoBar 250

ThermoBar Cover 1000

OBS!

- Den som installerar och använder produkter från ThermoBar är ansvarig för att de monteras, placeras och används på ett behörigt sätt.

WARNING! Barn och personer med begränsad fysisk, sensorisk eller psykisk förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap får endast använda ThermoBars produkter om de övervakas eller har instruerats i hur de används tryggt, och om de förstår riskerna förknippade med användningen av enheten. Barn får inte leka med ThermoBars produkter. Barn får inte rengöra ThermoBars produkter eller utföra underhållsåtgärder på dem utan övervakning.

De två uttagen i kontaktplattan

Kontaktplattan som levereras som reservdel har två uttag. Titta på plattan så som den kommer att sitta när den är monterad i karet – då är det **vänstra uttaget** endast för varmslang eller LED-lampa och det **högra uttaget** är för

lågspänningskabeln från transformatorn. Det är viktigt att du håller ordning på vilket uttag som är vilket när du kopplar in sladdarna i den nya kontaktplattan. Vid uttagen sitter också en lysdiod som visar att ThermoBaren har ström.

Byte av kontaktplatta

1. För alla kar gäller att du behöver skruva loss originalplattan och sedan ta loss den från karet, plattan kan sitta ganska hårt eftersom det är tätat med silikon där den sitter.
2. När plattan är loss från karet – vänd på plattan och ta gärna en bild med mobilen där

du ser hur sladdarna är kopplade, bilden kommer att hjälpa dig när det är dags att skruva fast sladdarna på den nya plattan.

3. Följ sedan instruktionerna nedan för respektive kar.

ThermoBar 80 och ThermoBar 80 DP

På **ThermoBar 80** sitter en kontaktplatta med ett enkeluttag som original, den går bra att byta ut till reservplattan med två uttag. En bonus efter bytet är att ThermoBar 80 då får två uttag och det går bra att koppla in en LED-lampa i det vänstra uttaget.

ThermoBar 80 DP har en platta med två uttag som original. På baksidan av plattan går det två svarta sladdar till uttagen och en tunn svart och en tunn röd sladd till lysdioden.

4. Skruva loss de 2 svarta sladdarna som går från karet och sitter fast i plattan. Från originalmonteringen sitter det ändhylsor på sladdarna – klipp av dem. Sedan är kontaktplattan fri och det är dags att ta fram den nya kontaktplattan.

5. Lätta på skruvarna som sitter i uttagen på den nya kontaktplattan, men inte mer än att de fortfarande sitter fast. Skala av de grövre svarta sladdarna cirka 1 cm, tillräckligt för att kunna tvinna dem.

6. Tvinna den ena svarta sladden tillsammans

med en av de röda sladdarna från vänstra uttaget. Skruva fast dem i en anslutning i det högra uttaget.

7. Tvinna den andra svarta sladden tillsammans med den andra röda sladden. Skruva fast dem i den andra anslutningen i det högra uttaget. Från det högra uttaget går nu de två röda sladdarna och ger ström till det vänstra uttaget. Jämför med din mobilbild och kontrollera att det ser likadant ut.

8. Täta 3/4 av kanten på öppningen med lite silikon, undvik att lägga silikon i nederkanten av hålet, titta gärna noga i info-filmen på **thermo-bar.se** hur du gör detta.

9. Skruva tillbaka plattan så är ThermoBaren klar att användas igen.

10. Vid användning är det viktigt att hålla ordning på uttagen! I det **vänstra uttaget** sätter du endast kabeln till en LED-lampa eller en varmslang. I det **högra uttaget** kopplas lågspänningskabeln från transformatorn in.

ThermoBar 130, ThermoBar 250 och Cover 1000 – 150 watt

4. Skruva loss den svarta och den blå sladden som går från karet och sitter fast i plattan. (Den bruna sladden behöver du inte bry dig om, den är för kar som har 220 watt och en transformator för det). Från originalmonteringen sitter det ändhylsor på sladdarna – klipp av dem för att få loss sladdarna. Sedan är kontaktplattan fri och det är dags att ta fram den nya kontaktplattan.

5. Skruva ur skruvarna som sitter i uttagen på den nya kontaktplattan, men inte mer än att de fortfarande sitter fast. Skala av den svarta och den blå sladden cirka 1 cm, tillräckligt för att kunna tvinna dem.

6. Tvinna den svarta sladden tillsammans med en av de röda sladdarna. Skruva fast dem i en anslutning i det högra uttaget.

7. Tvinna den blå sladden tillsammans med den andra röda sladden. Skruva fast dem i den

andra anslutningen i det högra uttaget. Från det högra uttaget går de två röda sladdarna och ger ström till det vänstra uttaget. Jämför med din mobilbild och kontrollera att det ser likadant ut.

8. Låt den bruna sladden vara, den ska inte monteras alls.

9. Täta 3/4 av kanten på öppningen med lite silikon, undvik att lägga silikon i nederkanten av hålet, titta gärna noga i info-filmen på **thermo-bar.se** hur du gör detta.

10. Skruva tillbaka plattan så är ThermoBaren klar att användas igen.

11. Vid användning är det viktigt att hålla ordning på uttagen! I det **vänstra uttaget** sätter du endast kabeln till en LED-lampa eller en varmslang. I det **högra uttaget** kopplas lågspänningskabeln från transformatorn in.

ThermoBar 130, ThermoBar 250 – 220 watt

4. Skruva loss den svarta, den blå och den bruna sladden som går från karet och sitter fast i plattan. Från originalmonteringen sitter det ändhylsor på sladdarna – klipp av dem för att få loss sladdarna. Sedan är kontaktplattan fri och det är dags att ta fram den nya kontaktplattan.

5. Lätta på skruvarna som sitter i uttagen på den nya kontaktplattan, men inte mer än att de fortfarande sitter fast. Skala av den svarta, den blå och den bruna sladden cirka 1 cm, tillräckligt för att kunna tvinna dem.

6. Tvinna den svarta sladden tillsammans med en av de röda sladdarna. Skruva fast dem i en anslutning i det högra uttaget.

7. Tvinna den blå sladden och den bruna sladden tillsammans med den andra röda sladden.

Skruva fast dem i den andra anslutningen i det högra uttaget. Från det högra uttaget går de två röda sladdarna och ger ström till det vänstra uttaget. Jämför med din mobilbild och kontrollera att det ser likadant ut.

8. Täta 3/4 av kanten på öppningen med lite silikon, undvik att lägga silikon i nederkanten av hålet, titta gärna noga i info-filmen på **thermo-bar.se** hur du gör detta.

9. Skruva tillbaka plattan så är ThermoBaren klar att använda igen.

10. Vid användning är det viktigt att hålla ordning på uttagen! I det vänstra uttaget sätter du endast kabeln till en LED-lampa eller en varmslang. I det högra uttaget kopplas lågspänningskabeln från transformatorn in.

Att våra produkter går att återvinna är en självklar del av ThermoBars miljöarbete. Lämna dina gamla delar från ThermoBaren till kommunens miljöstation när de har gjort sitt.

Har du frågor eller behöver råd – välkommen att höra av dig till ThermoBar!