

KVALITETS LITHIUM-ION POLYMER BATTERIER

- Lithium-Ion Polymer batterier kan lades opp hundrevis av ganger i flere år.
- Batteriene er innebygd og kan/bør ikke berøres. Fjerning av det ytre dekselet kan og vil permanent skade produktet og garantien vil være ugyldig.

Hvis varmeelementene ikke brukes over en lengre periode, må de lades helt opp igjen før bruk. Batteriet trenger ikke være helt utladet før du lader de opp.

Batteriene må kastes i samsvar med lokale lover og forskrifter.

FORSIKTIG! Fare for brann og brannskader.

Ikke åpne, knuse, varme over 185 ° C eller brennes.

Følg produsentens anvisninger.

FORSIKTIG! Putt aldri batterier i munnen. Ved svelging, kontakt din lege eller ditt lokale giftkontrollsenster.

Batterispesifikasjoner:

Håndvarmer: 1000mAh 3.7V 3.7Wh

Lommevarmer: 3300mAh 3.8V 12.3 Wh

VEDLIKEHOLD

- Oppbevar ThermaCELL HeatPacks et rent og tørt sted.
- Lad batteriene helt opp før langtidslagring. Lad opp batteriene hver måned for å opprettholde maksimal ytelse.
- Bruk kun lader fra ThermaCELL for å lade opp ThermaCELL HeatPacks.
- Rengjør med en fuktig klut. Ikke bruk kjemikalier eller rengjøringsmidler.
- Ikke plasser ThermaCELL HeatPacks på radiatorer eller annen varm flate.
- Ved fjerning av det ytre dekselet, kan og vil varmeelementet bli skadet og garantien vil være ugyldig.
- ThermaCELL HeatPacks er beregnet på tørr bruk.

VIKTIG INFORMASJON HVIS HEATPACKS IKKE VARMER ELLER FUNGERER ORDENTLIG

Hvis HeatPacks ikke fungerer som de skal, følg instruksene under:

1. Lad HeatPacks, sikre at laderen er satt ordentlig i og at LED-lyset blir grønt når elementene er fullt ladet opp. LED-lyset blir bare grønt dersom elementene lades ordentlig.
2. Hvis varmeelementene fortsatt ikke fungerer, kontakt ThermaCELL kundeservice.

THERMACELL KUNDESERVICE

Ved ytterligere spørsmål:

- Ring kundeservice på +47 22 80 90 30 eller epost firmapost@noragent.no.
- Gå gjerne inn på www.noragent.no/thermacell-varmesaaler/ for instruksjoner og tips.

ETT ÅRS GARANTI

Dette produktet er garantert mot defekter ved normal bruk i ett år fra kjøpsdato. Hvis produktet ikke fungerer tilfredsstillende på grunn av feil i materialer eller utførelse, vil de bli erstattet eller reparert gratis.

OBS! VÆR KLAR OVER MULIGHETER FOR BRANNSKADER

- Bruk ThermaCELL HeatPacks i henhold til instruksjonene.
- Brukere av ThermaCELL HeatPacks må være klar over tidlige tegn på brannskader, også når et område av hånden eller kroppen blir for varmt.
- Hvis du føler at et område av hånden eller kroppen blir for varm, skru av varmeelementet og unngå at hånden eller kroppen er i fare for å bli brent. Oppsøk lege dersom du tror du har et brannskader.
- ThermaCELL HeatPacks er ikke ment for bruk av barn med mindre det er under oppsyn av en voksen.
- Personer med reduserte fysiske evner skal utøve forsiktighet ved bruk av ThermaCELL HeatPacks.

RADIO OG TV-interferens

Dette utstyret er testet og funnet i samsvar med grensene for en Klasse B digital enhet, i henhold til del 15 av FCC-reglene. Disse grensene er utformet for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i en boliginstallasjon. Dette utstyret genererer, bruker og kan utstråle radiofrekvensenergi, og hvis det ikke installeres og brukes i samsvar med instruksjonene, kan det forårsake skadelig interferens på radiokommunikasjon. Det er imidlertid ingen garanti for at interferens ikke vil oppstå i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret forårsaker skadelige forstyrrelser for radio eller TV-mottak, som kan fastslås ved å slå utstyret av og på, oppfordres brukeren til å prøve å korrigere interferensen ved å øke avstanden mellom utstyret og radio eller fjernsyn. Endringer og modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av Schawbel Technologies LLC kan annullere din rett til å bruke utstyret under Federal Communications Commission regler.

Denne enheten er i overensstemmelse med Industry Canada ulisensierte RSS-standard (er). Bruken er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enheten kan ikke forårsake interferens, og (2) denne enheten må akseptere enhver interferens, inkludert forstyrrelser som kan forårsake uønsket drift av enheten.

Noragent AS

Rosenholmveien 20, 1252 Oslo.

Tlf: 22 80 90 30 Epost: firmapost@noragent.no

HeatPacks er et patentert produkt Made in Taiwan

ThermaCELL®

HeatPacks

Velkommen til ThermaCELL® Technology

Kjære kjøper!

Takk for at du kjøpte HeatPacks fra ThermaCELL. Om du fryser på hodet, hender eller kropp, har du nå alltid med deg perfekt mengde varme når du trenger det mest. Varmeelementene gir justerbar varme ved å trykke på en enkelt knapp og i motsetning til engangsvarmere som ikke er regulerbare, kan HeatPacks gi akkurat den rette mengden varme hvor og når du vil.

Denne bruksanvisningen gir klare og konsise instruksjoner om hvordan du enkelt kommer i gang med å bruke dine HeatPacks.

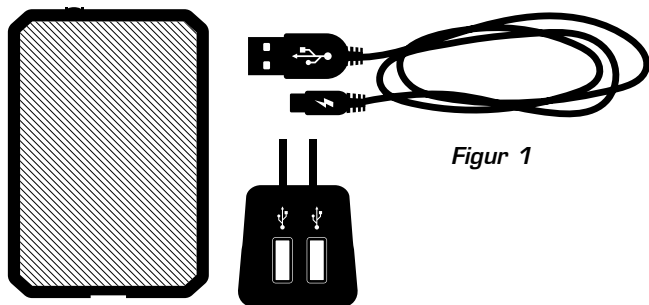
ThermaCELL produkter, inkludert ThermaCELL HeatPacks, ThermaCELL varmesåler, og ThermaCELL ProFLEX varmesåler, aktiverer friluftsentusiaster for at de skal kunne nyte sin favorittaktivitet i komfort. Vi takker igjen for kjøpet av ThermaCELL varmeelementer og er sikre på at utendørsaktiviteter vil være mer behagelig og morsommere enn noen gang før.

Nyt kjøpet,

ThermaCELL

HEATPACKS/LOMMEVARMERE:

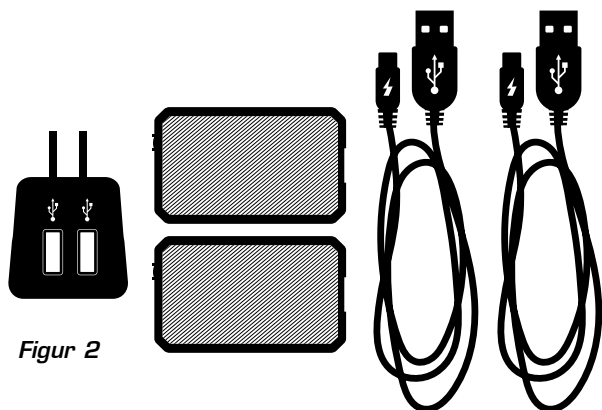
Inneholder en stor lommevarmer utstyrt med et integrert oppladbart Lithium-Ion Polymer batteri, en vegglader, en micro USB-ledning (figur 1), og denne bruksanvisningen.



Figur 1

HEATPACKS/HÅNDVARMERE:

Inneholder to små varmepakninger utstyrt med integrert oppladbart Lithium-Ion Polymerbatterier, en vegg lader, to micro USB snorer (figur 2), og dette veiledningshefte.

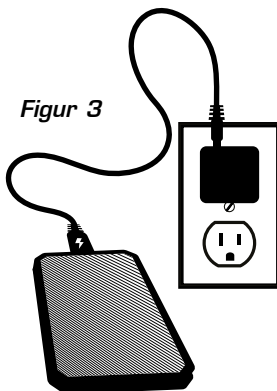


Figur 2

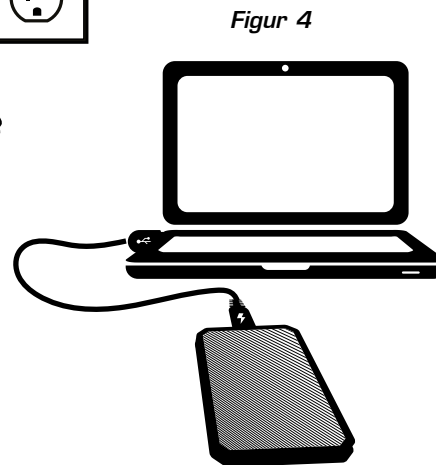
LADING:

Lades opp 100% før bruk for best resultat i romtemperatur. Dette kan ta opptil 4 timer.

1. Koble USB-kabelen til varmeelementet ved å sette inn micro USB kontakt (mindre ende). Deretter kobler du USB-kontakt (større ende) inn i veggladeren. Koble veggladeren til et strømuttak. LED-lysene på HeatPacks lyser rødt for å indikere at enheten lades (Figur 3). Alternativt kan du plugge USB-kontakten inn i en strømforsynt USB-port fremfor veggladeren. LED-lysene på HeatPacks lyser rødt for å indikere at enheten lades (figur 4). Lading via alternativ USB-port vil forlenge ladetiden.



Figur 3

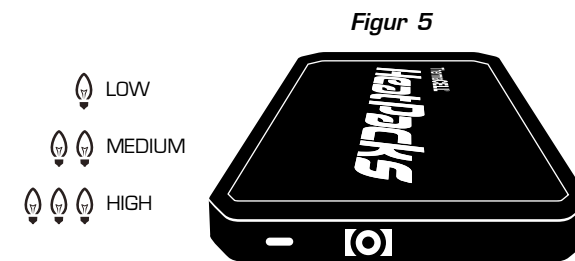


Figur 4

2. LED-lysene vil bli grønne når HeatPacks er ferdig ladet. Koble veggladeren fra stikkontakten eller USB kontakten fra USB port og koble deretter mikro-USB-kontakten fra varmeelementet. Denne prosessen kan utføres i hvilken som helst rekkefølge uten å forårsake skade til HeatPacks.

JUSTERING AV VARME:

Velg en varmeinnstilling ved hjelp av knappen på HeatPacks (figur 5): Høy (46,7 grader), medium (43,3 grader) eller lav (41,1 grader). Det grønne LED-lyset på heatPacks indikerer hvilket nivå av varme du har på. Ved lav varme blinker elementet en gang, ved medium varme blinker det to ganger og ved høy varme blinker det tre ganger. OBS! Den røde siden av heatPacks er den siden som blir varmet opp.



Figur 5

1. For å skru av HeatPacks trykk på knappen som endrer varmenivået frem til LED-lyset ikke lenger blinker grønt. Når enheten er AV, vil ikke det grønne lyset vises/ blinke lenger.
2. Du kan også skru av HeatPacks ved å holde knappen inne i 4 sekunder.

NYTTIGE TIPS

1. Når HatPacks er fulladet, vil de gi opptil 4 timer konstant varme på HØY varme, 5 timer konstant varme på MEDIUM og 6 timer konstant varme på LAV. Utetemperatur og isolasjon av hansker/klær vil påvirke levetiden.
2. Opprettholdelse av behagelig varmenivå mens du bruker HeatPacks avhenger av riktig bruk av enheten.
3. For best resultat, skru på HeatPacks ved første tegn på at du blir kald på hender eller kropp.
4. Vær sikker på at innsiden av hansker, lommer og klær er tørre.
5. Når batteriet er utladet under drift, vil Heatpacks stoppe å generere varme og det må lades opp.