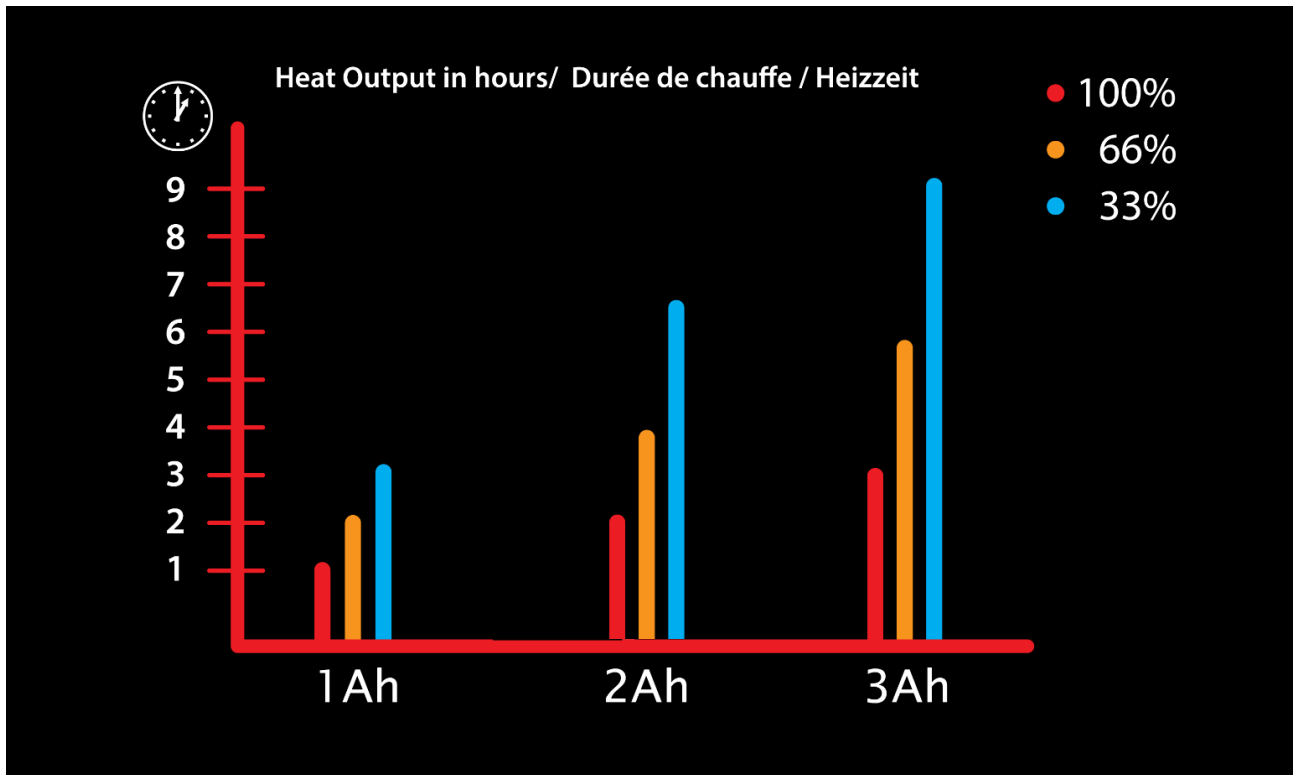


Akkujen hoito- ja käyttöohjeet ym

Kuinka kauan lämpö riittää? (Kaavassa 7V akut)



Kiinnitä huomiota!

- Todellinen käyttöaika voi vaihdella ympäristön lämpötilan mukaan. Akun kapasiteetti pienenee hyvin kylmässä säässä, varsinkin jos akkua ei pidetä lämpimänä ja se jätetään alttiiksi kylmyydelle. Alle 0 °C: n lämpötilassa jokainen akku toimittaa vain n. 80% kapasiteetistaan.
- On erittäin tärkeää ymmärtää, että Gerbing lämpövaatteet on suunniteltu pitämään sinut lämpimänä äärimmäisen kylmissä olosuhteissa. Siksi on erittäin tärkeää, että tarkistat ihosi säännöllisesti kun käytät tuotteita lämpimämissä sääolosuhteissa. Lämpövaatteet tuntuvat lämpimämmiltä lämpötilan noustessa ja se voi aiheuttaa palovammoja. Suosittelemme aina käyttämään Gerbing lämmönsäädintä (integroitu hanskoihin). 5 °C ja sitä alhaisempi ulkolämpötila on ihanteellinen lämpötila Gerbing lämpövaatteille. Muista myös että lämmön tarve on hyvin henkilökohtainen.
- Akun käyttöiän pidentämiseksi, vaikka akkuja ei käytettäisi, varmista että ne ovat aina vähintään 25% varautuneita. Lataa akut myös kesän aikana kerran kuukaudessa.
- **HUOM!** Kun käytät Gerbing 12V akkua hanskojen kanssa joissa painonappisäädin, akun oma lämmönsäädin täytyy aina ohittaa painamalla ON nappia n. 5 sekuntia ENNEN kuin akku kytketään hanskoihin! Tämä täytyy tehdä joka kerta kun akku käynnistetään uudestaan.