



## ZANIER HEAT TECHNOLOGY NÁVOD NA POUŽITÍ

### Úvod

#### **Blahopřejeme vám ke koupi rukavic ZANIER HEAT TECHNOLOGY!**

Než rukavice použijete, přečtěte si prosím pozorně instrukce pro uživatele. Tyto informace bezpečně uložte a poskytněte je i ostatním uživatelům.

### Obsah balení

- 1 pár rukavic ZANIER HEAT TECHNOLOGY
- 2 dvojité lithium-iontové baterie –znovu nabíjecí
- 1 univerzální USB 100-240 VAC adaptér, 1 USB nabíjecí kabel s nabíjecími zástrčkami (včetně speciálního adaptéru pro jiné země)

### **Bezpečnostní pokyny**

**Uložte důležité instrukce na bezpečné místo k dalšímu použití!**

. Toto zařízení/přístroj mohou používat děti ve věku od 8 let a osoby s tělesným, sensorickým nebo duševním postižením anebo bez zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem a nebo pokud byly poučeny o jeho bezpečném použití, a které rozumějí /jsou si vědomy možných nebezpečí, která z toho plynou. Děti si nesmějí s přístrojem hrát.

Čištění ani uživatelská údržba nesmí být prováděny dětmi bez dozoru.

. Zařízení musí být často kontrolováno, zda nevykazuje známky opotřebení nebo poškození. V případě, že se takové známky objeví, protože se zařízení nepoužívalo správně a nebo vůbec nefunguje, nesmí se dál používat, ale musí se vrátit obchodníkovi.

. Není určeno pro děti mladší 36 měsíců. (a)

. Děti smí používat produkt pouze pod dohledem dospělého.

. Mělo by se dohlížet na to, aby si děti s produktem nehrály.

. Používání produktu by se měly vyvarovat děti, starší osoby a osoby s poruchou citlivosti pokožky.

. Pokud necítíte spolehlivě intenzitu tepla nebo chladu (např. diabetici, postižení atd.), prosíme, poradte se před užitím produktu s lékařem.

. V pravidelných intervalech se kontrolujte prsty, zda vám nečervená pokožka. Zvýšená intenzita vyhřívání po delší dobu může způsobit popáleniny.

. Zařízení se nesmí používat pro zahřívání zvířat.

. Prosíme, přečtěte si důkladně tyto pokyny pro uživatele. (b)

. **Důležité:** Používejte přiloženou nabíječku pouze pro nabíjení baterií. Není určená pro venkovní použití a nesmí být vystavena vlhkosti.

. Baterie jsou uloženy ve speciálních sáčcích, které je chrání před stříkající vodou. Po vložení baterií do rukavic s ZANIER HEAT TECHNOLOGY by měly být připojovací kabely vždy připojeny, aby se zabránilo průniku vlhkosti anebo nečistoty do připojovacích vstupů a zástrček.

. Rukavice ZANIER HEAT TECHNOLOGY se nesmí navlékat během nabíjení.

. Nevkládejte žádné kovové ani jiné předměty do připojovacích vstupů nebo zásuvek. Mohlo by to produkt poškodit.

. Nikdy se nepokoušejte otevírat nabíječku! V případě nesprávného použití lithium-iontových baterií hrozí výbuch!

. Poškozené nabíjecí sady nesmí být používány a ihned musí být odstraněny (viz. odstavec –Likvidace)

. Pokud objevíte poškození na nabíjecím kabelu nebo jiných částech produktu, tento produkt se nesmí používat.

. Nepokoušejte se produkt upravovat a nepoužívejte jej k jiným účelům, než ke kterým byl vyroben.

. Všechny opravy nechte provádět pouze výrobcem.

. Poškození nabíječky a nabíjecího kabelu nelze opravit. V tomto případě je odložte na sběrné místo pro elektronický odpad podle platných předpisů a nařízení!

. Nevhazujte nabíjecí jednotky do ohně, nebezpečí výbuchu!

. Nepropichujte baterii jehlou ani jiným ostrým předmětem! (c)

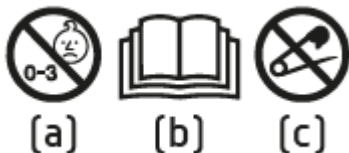
. Produkt není určen k používání v nemocnicích.

. Rukavice ZANIER HEAT TECHNOLOGY se nikdy nesmí vyprat, a to ani v pračce, ani v ruce.

. Teplota pro sušení nesmí přesáhnout 60°C/140°F. Proto nikdy nesaďte rukavice ZANIER HEAT TECHNOLOGY v sušičce anebo na radiátoru.

. Předejděte zkroucení produktu a nestavte na něj těžké předměty.

. Pokud se přesunete do prostředí s výrazně vyššími teplotami, vytápění by mělo být vypnuté.



### **Popis zařízení ZANIER HEAT TECHNOLOGY**

. Baterie s funkcí tlačítka a indikátorem provozu (1.1).

. Vstup pro připojení baterie (1.2)

. Připojovací zástrčka v rukavici (1.3)

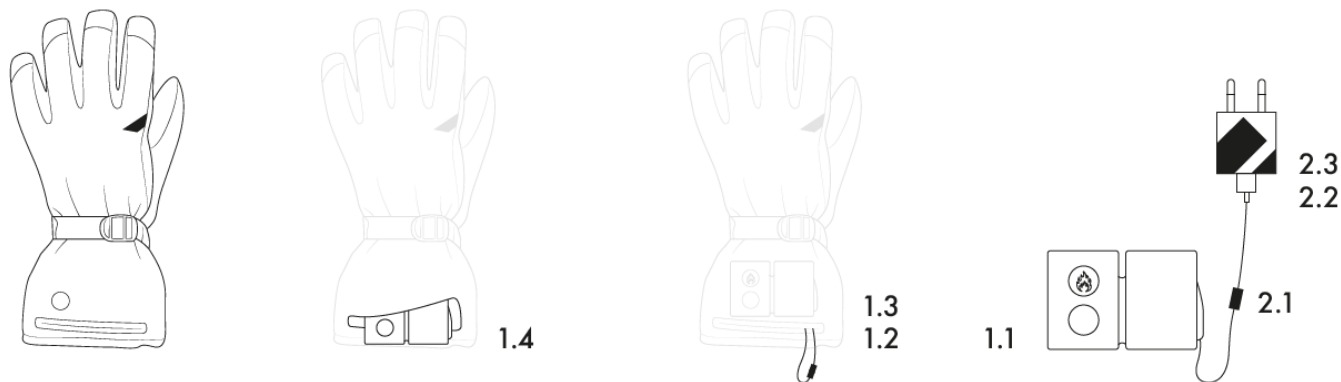
. Prostor pro baterie z perforovaného materiálu (1.4)

#### **Nabíjecí jednotka**

. Indikátor nabíjení (2.1)

. Nabíjecí kabel se zástrčkou (2.2)

. Univerzální USB adaptér/nabíječka



### **Technické údaje**

**Univerzální nabíječka/adaptér** s vyměnitelnou zástrčkou (k dostání od ZANIER jako náhradní díl).

. Vstup: 100-240V (50-60Hz), max. 150 mA

. Výstup: 5V/1A DC

**Dvojitě lithiom-iontové baterie** (k dostání od ZANIER jako náhradní díl).

. Výstup: 3.7V/2 600mAh

### **Uvedení do provozu a nabíjení baterií**

**Před prvním použitím musí být baterie nabité.**

1. Připojte nabíjecí jednotku ke zdroji/ připojte nabíjecí kabel (2.2) k USB adaptéru (2.3) a připojte tento USB adaptér ke zdroji; nabíjecí indikátor (2.1) se rozsvítí zeleně. Potom připojte obě baterie (1.1) k nabíječce. Přitom věnujte laskavě pozornost dvěma šipkám na zástrčce pro správnou orientaci (1.2 a 1.3). Během nabíjení zůstávají v úložném prostoru (1.4) a neměly by se vyndávat. Aby začal proces nabíjení, zmáčkněte tlačítko (1.1). Indikátor nabíjení (2.1) se během procesu rozsvítí červeně.

2. Doba nabíjení je přibližně 6-7 hodin.

3. Jakmile jsou baterie zcela nabité, nabíjení se automaticky ukončí a LED indikátoru nabíjení (2.1) změní barvu na zelenou.

4. Odpojte obě baterie od nabíječky.

5. Připojte znovu baterie k rukavicím (zástrčka musí správně zapadnout); přitom věnujte pozornost dvěma šipkám na zástrčce pro správnou orientaci (1.2 a 1.3)

### **Důležité upozornění**

. V případě, že hodláte použít jinou USB nabíječku, než která byla poskytnuta výrobcem, musí odpovídat všem technickým údajům uvedeným shora a musí splňovat všechna nezbytná bezpečnostní opatření, stejně jako předpisy a nařízení.

. Nabíjte baterie po každém použití, chrání to baterie a vaše ZANIER HEAT TECHNOLOGY bude vždy k dispozici.

. Nabíjecí baterie obsahuje lithium ion a může se nabíjet za všech podmínek. Proto není nutné jejich úplné vybití před dalším nabíjením.

. Plná nabíjecí kapacita produktu – baterie, může být zachována jen tehdy, pokud bude výrobek po nabíjecím procesu oddělen od nabíječky.

### **VLOŽENÍ/VÝMĚNA NABÍJECÍCH BATERIÍ**

Pokud baterie vaše ZANIER HEAT TECHNOLOGY už nebyla plně funkční (nízká kapacita baterie, nefunkční nabíjení), musí být nahrazeny novými. Při vyměňování baterií prosíme dodržujte následující kroky:

1. Otevřete oddělení na baterie v rukavici (1.4).

2. Odpojte kabel (1.2) od rukavice (1.3).

3. Vyměňte baterie (1.1) a nahraďte je novými. Staré baterie odstraňte podle platných předpisů.

4. Připojte kabel baterie (1.2) k rukavici (1.3) a zavřete oddělení (1.4).

### **POZOR!**

Nikdy neotevírejte sami balení s napájecí sadou! Hrozí nebezpečí výbuchu v případě nesprávné manipulace s lithium-iontovými bateriemi!

Elektronický systém ZANIER HEAT TECHNOLOGY může být rovněž poškozen!

### **OVLÁDÁNÍ A POPIS FUNKCÍ**

ZANIER HEAT TECHNOLOGY má 4 odlišné provozní stupně:

**Vypnuto, úroveň 1, úroveň 2 a úroveň 3.**

Různé úrovně se zobrazují pomocí symbolu plamene na baterii (1.1) ve třech různých barvách. Úprava vyhřívání se provádí tímto tlačítkem na baterii. Rukavice ZANIER HEAT TECHNOLOGY jsou vypnuté, pokud LED nesvítí.

### **Ovládání**

. Stisknutím a podržením ovládacího tlačítka na baterii (1.1) asi 1 vteřinu se aktivuje další úroveň, anebo se zařízení vrátí do stavu **vypnuto**.

. **Vypnuto-úroveň 1 - úroveň 2 - úroveň 3 – vypnuto – úroveň 1** – atd.

. Úroveň vyhřívání je zobrazena indikátorem funkcí v odlišných barvách.



## DŮLEŽITÉ INFORMACE K POUŽÍVÁNÍ

- . Před každým použitím nabijte baterie.
- . Ujistěte se, že baterie jsou řádně připojeny k rukavici (zástrčka zasunutá).
- . Po zapnutí nechte zařízení běžet na úrovni 3 ne více než několik minut.
- . Vždy seřídte rukavice ZANIER HEAT TECHNOLOGY na úroveň 1 nebo 2, a tak docílíte příjemně vyhřátého vnitřku rukavic (vyhřívání by mělo být téměř nepostřehnutelné).
- . Optimálního vyhřívacího efektu se dosáhne u suchých ZANIER HEAT TECHNOLOGY rukavic.

## VYHŘÍVACÍ KAPACITA



**Stufe 1**

**8-10 Stunden**



**Stufe 2**

**4 - 5 Stunden**



**Stufe 3**

**2 - 2.5 Stunden**

1.stupeň 8-10 hod. , 2.stupeň 4-5 hod., 3.stupeň 2-2,5 hod.

Doba trvání vyhřívání za nabíjecí cyklus závisí na zvolené úrovni vyhřívání, změně teploty a na stáří a stavu nabíjecích baterií.

## ÚDRŽBA, SKLADOVÁNÍ A PÉČE O NABÍJECÍ BATERIE

K zaručení dlouhého trvání doporučujeme skladovat baterie na chladných místech (mezi 5°C/41°F a 20°C/140°F) napůl nabitě. Během skladování nesmí být baterie připojeny k rukavicím ani k nabíječce. Obecně by nemělo docházet k příliš dlouhému skladování bez používání. V případě dlouhodobého skladování vybijte baterie každých 6 měsíců a opět je napůl nabijte (přibližně po dobu 3 hodin). Správné skladování baterií prodlužuje jejich výkon a trvanlivost.

## VYSOUŠENÍ A ČIŠTĚNÍ RUKAVIC

Teplota vysoušení nesmí přesáhnout 60°C/140°F. Proto nikdy nevysoušejte ZANIER HEAT TECHNOLOGY rukavice v sušičce anebo na radiátoru. Znečištěné rukavice ZANIER HEAT TECHNOLOGY se musí očistit od špíny vlhkým hadrem; pokud je to nutné, použijte kartáč na šaty. ZANIER HEAT TECHNOLOGY rukavice se v žádném případě nesmí nikdy prát, ani v pračce, ani v ruce.

## LIKVIDACE

- . Jakmile produkt dosáhne konce životnosti, musí být řádně zlikvidován společně s obaly v zájmu ochrany životního prostředí.
- . Nevyhazujte nabíječku do domácího odpadu, ale odneste ji na místo sběru elektronického odpadu (d).
- . Baterie se musí odložit na sběrném místě pro použité baterie (e)
- . Obalový materiál se považuje za surovinu a může být znovu použit. Proto jej recyklujte.
- . Pro podrobnější informace prosíme kontaktujte svou místní správu.



(d)



(e)

## NÁHRADNÍ DÍLY

Pokud kupujete náhradní díly, vždy uvádějte přesné parametry ZANIER modelu. Ideálně s sebou vezměte požadovaný díl a ukažte jej svému ZANIER obchodníkovi.

## S výhradou k úpravám

Produkt odpovídá platným předpisům a nařízením.



Dovozce:

FREELIFE s.r.o

Spolí 58

Třeboň 37901

info@freelifecb.cz

www.freelifecb.cz

Výhradní zastoupení Zanier pro ČR