

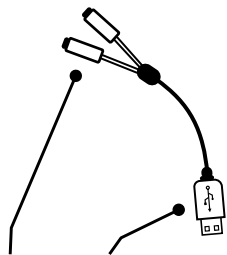
Uživatelský manuál

# WireLess HotSole

Model: AH11 s APP

OVLÁDÁNÍ  
PŘES  
APP





**USB-C/USB**  
Možnost nabíjení  
přes USB



**OVLÁDÁNÍ  
PŘES  
APP**

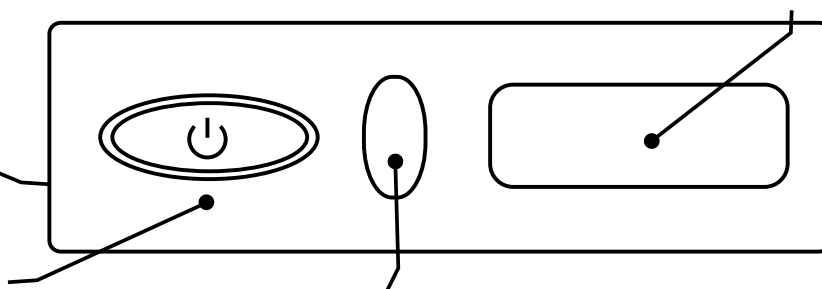
**Integrovaný  
akumulátor**

2x Lithium-Polymer  
3,7 V / 1800mAh  
6.7 Wh

## POPIS



### USB-C ROZHRANÍ



**TLAČÍTKO ON/OFF**  
Zapnutí / vypnutí  
Nastavení výkonu

**LED DIODA**  
*Aktivní režim vyhřívání:*

**Červená** (vysoký výkon)

**Žlutá** (střední výkon)

**Green** (nízký výkon)

**Standby (Úroveň nabití):**

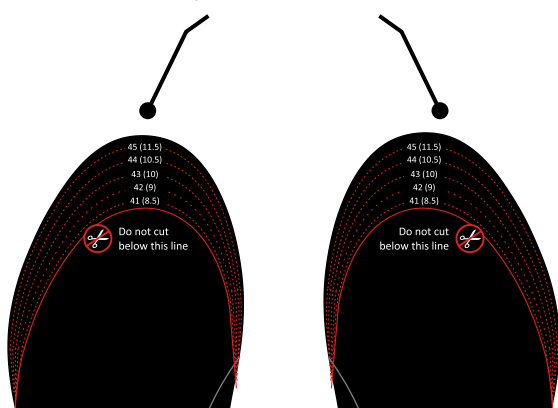
Blikající **Červená** (0 – 33% Výkonu)

Blikající **Žlutá** (34 – 66% Výkonu)

Blikající **Zelená** (67 – 100% Výkonu)

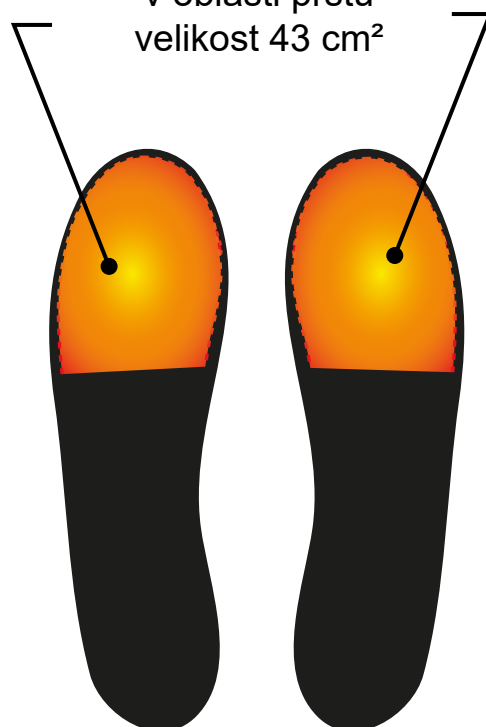
## ÚPRAVA VLOŽKY NA POŽADOVANOU VELIKOST

Zastřížením upravte vložky na požadovanou velikost (viz spodní strana vložek). Nepřekračujte poslední vyznačenou linii!



## VYHŘÍVACÍ PRVEK

v oblasti prstů  
velikost 43 cm<sup>2</sup>



 HEATING AREA

## HLAVNÍ ZÁSADY PRO POUŽÍVÁNÍ LI-ION A LI-PO AKUMULÁTORŮ:

- První nabití je velice důležité! Před prvním použitím akumulátor zcela nabijte! Vybití akumulátoru pod jeho jmenovité napětí může způsobit jeho nevratné poškození nebo zničení. Z tohoto důvodu mají akumulátory ALPENHEAT zabudovanou ochrannou elektroniku, která vypne vyhřívání dříve, než k hlubokému vybití dojde.
- Časté přebíjení může akumulátor trvale poškodit. Z tohoto důvodu nabíječka při plném nabití akumulátoru automaticky zastaví proces nabíjení. Opakovaným připojováním nabitého akumulátoru ke zdroji napájení se úroveň nabití nezvýší!
- Akumulátor nabíjejte při pokojové teplotě (přibližně 18 °C - 21 °C). Vyvarujte se nabíjení studeného akumulátoru, které může způsobit poškození článků. Před nabíjením nechte akumulátor (vložky) zahřát na pokojovou teplotu.
- Nikdy nenechávejte akumulátor (vložky) vystavené přímému slunečnímu záření nebo ponechané v horkých a slunečných dnech ve vozidle. Vysoké teploty by mohly integrovaný akumulátor poškodit.
- Li-Ion baterie a Li-Polymer baterie skladujte při pokojové teplotě.
- Nenechávejte delší dobu (např. z důvodu skladování) lithium-iontové akumulátory plně nabité nebo naopak zcela vybité.
- Komplexními testy byla pro skladování stanovena jako optimální hodnota nabití úroveň 30 % až 50 %.
- Akumulátory pravidelně dobíjejte, alespoň každých 6 měsíců.
- I když se akumulátory nepoužívají, ztrácejí svou kapacitu. Li-Ion baterie ztrácí přibližně 3 až 5 % kapacity za měsíc.
- Použité a vyřazené baterie vždy likvidujte ekologickým způsobem.

# ALPENHEAT WIRELESS HOTSOLE vyhřívací vložky

## Model: AH11 s funkcí APP



### Obsah balení:

- 1 pár vložek s integrovanými topnými tělesy a integrovanými akumulátory
- 1 USB nabíjecí kabel
- 1 adaptér pro nabíjecí kabel USB

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Uchovávejte výrobek mimo dosah malých dětí. Výrobek obsahuje malé části, které by mohly být dětmi spolknuty. Některá onemocnění, např. diabetes, může způsobit zhoršenou citlivost na teplotu. Malé děti, osoby se zdravotním postižením nebo nemohoucí osoby nemusí být schopné sdělit, že je jim příliš teplo nebo zima. Výrobek proto není vhodný pro děti do tří let, nemohoucí osoby nebo osoby necitlivé na teplo. V případě pochybností nebo v případě kardiovaskulárních problémů se před použitím produktu poradte se svým lékařem.

K nabíjení baterií používejte pouze originální nabíječku dodávanou s výrobkem. Výrobek byl navržen pro vnitřní použití a neměl by být vystaven vlhkosti. Produkty Alpenheat nejsou kompatibilní mezi sebou ani s produkty jiných výrobců. Z tohoto důvodu nikdy nepoužívejte nabíječky nebo akumulátory od jiných produktů. Do připojovacích zásuvek nebo zástrčky nevkládejte kovové nebo jiné předměty, hrozí poškození produktu a nebezpečí úrazu! Pokud si všimnete, že jsou propojovací kabely nebo jiné části poškozené, výrobek nepoužívejte. Na výrobku neprovádějte žádné změny a nepoužívejte jej k jinému účelu, než ke kterému je určen.

## NABÍJENÍ INTEGROVANÝCH AKUMULÁTORŮ

Integrované akumulátory je nutné před každým použitím nabít.

Akumulátory dosáhnou své plné kapacity až po několikanásobném nabití.

Chcete-li dosáhnout plné kapacity, postupujte následovně:

1. Zapojte Y kabely nabíječky do USB-C portů v zadní části obou vložek. Zapojte nabíječku do klasické domácí zásuvky. Před prvním použitím nabijte akumulátor přes noc. Obě vložky by se měly nabíjet současně po dobu cca 6 hodin. Během nabíjení vložky nezapínejte!
2. Úroveň nabití signalizuje LED dioda umístěná vedle USB-C portu (viz popis v úvodu) LED dioda během nabíjení signalizuje 4 různé úrovně nabití akumulátoru:
  - Bliká červeně: nabití na 1 – 33 % celkového výkonu
  - Bliká žlutě: nabití na 34 – 66 % celkového výkonu
  - Bliká zeleně: nabití na 67 – 99 % celkového výkonu
  - Stálá zelená: nabití na 100%
3. Vložky jsou nyní připraveny k použití.

**Poznámka: Režim vyhřívání během procesu nabíjení není u vložek aktivní!**

**Při prvním použití vyhřívacích vložek nebo při jejich opětovném použití např. po delším časovém období doporučujeme vždy integrované baterie nejprve úplně vybit zapnutím na nejvyšší vyhřívací stupeň a posléze zcela nabít.**

Nabíječku zapojte vždy do standardní elektrické zásuvky. Nepoužívejte ji v blízkosti zdrojů vlhkosti. Pokud cestujete, ujistěte se, že zásuvka je pod proudem a není vypnutá vypínačem, jak je zvykem v některých hotelových pokojích, zároveň si ověřte, zda parametry elek.sítě nejsou příliš vysoké. Zásuvky pro holicí strojky nejsou vhodné, protože neposkytují dostatečnou podporu pro nabíječky. Je normální, že se nabíječka při nabíjení zahřívá. Nabíjejte akumulátory v teplotách prostředí okolo 10°C až 35°C. Skladovací teplota by neměla překročit 50°C, jinak může dojít k poškození akumulátoru.

## PÉČE O AKUMULÁTOR

Nadměrnému nabití brání regulátor umístěný v akumulátoru. Občasné nedostatečné dobítí (méně než 4 hodiny) akumulátoru neublíží. Časté nedostatečné nabíjení po dobu několika týdnů však vede ke snížení kapacity akumulátoru. Pro zvýšení výkonu nabíjejte akumulátory úplně. Pro maximální zvýšení kapacity akumulátoru doporučujeme jeho kompletní vybití a opětovné nabití. Pokud není akumulátor dobíjen pravidelně, může být narušena jeho schopnost nabíjení. Proces nabíjení lze přerušit. Čím delší je však přerušování např. týden nebo měsíc, tím důležitější je úplné vybití a nabití akumulátoru podle doporučení. **Pro prodloužení životnosti akumulátoru proveďte jeho nabití každých 3-6 měsíců.**

## PRVNÍ POUŽITÍ

Zastříhnutím upravte vložky na požadovanou velikost. Jako vodičko slouží linky na spodní části vložky (stélky). V případě zastřížení stélky mimo vyznačenou oblast hrozí riziko poškození topného tělesa nebo integrovaného akumulátoru!

## OVLÁDÁNÍ PROSTŘEDNICTVÍM APP

1. Před prvním použitím je nutné provést spárování vložek s aplikací (dále jen APP).
2. Do svého mobilního telefonu stáhněte bezplatnou APP pojmenovanou ALPENHEAT (dostupná na Google Play, iOS).
3. Delším stiskem tlačítka ON/OFF na vyhřívané vložce vyhřívání vložky zapněte. V zadní části vložky se rozsvítí červená LED dioda. Stejným způsobem zapněte druhou vložku.
4. Aktivujte na svém mobilním telefonu režim Bluetooth a otevřete staženou APP.
5. Na úvodní stránce APP vyberte produkt určený k propojení (vyhřívací vložky) a vstupte do dalšího rozhraní.
6. V následujícím rozhraní APP stiskem modré ikony Bluetooth (vidíte v APP na každé vložce) vytvořte dálkové propojení s akumulátorem vložky.
7. Postupně vytvořte propojení s pravou i levou vložkou. APP může reagovat s mírným zpožděním. V případě, že máte problém s propojením, předchozí kroky opakujte nebo nejprve zapněte a propojte levou vložku a následně zapněte a propojte pravou vložku.
8. Pokud je propojení vytvořeno správně, vidíte v APP aktuálně nastavený režim vyhřívání, který odpovídá barvě LED ikony na vlastních vložkách. Nyní můžete vložky prostřednictvím APP dálkově ovládat.
9. Úroveň stupně vyhřívání můžete změnit prostřednictvím APP volbou možnosti nízký, střední nebo vysoký výkon (odpovídajícím způsobem se mění i LED dioda na vložkách).

10. Stiskem tlačítka ON/OFF v APP přepnete vložky do STANDBY režimu (režim umožňující zobrazení úrovně nabití akumulátoru), LED diody na vložkách blikají. Barva blikající LED diody signalizuje úroveň nabití akumulátoru (bliká červené světlo = úroveň nabití 0-33%, bliká žluté světlo = úroveň nabití 34-66%, bliká zelené světlo = úroveň nabití 67-100 %). Pro ukončení STANDBY režimu opět krátce stiskněte v APP tlačítko ON/OFF (LED dioda přestane blikat).
11. Chcete-li vložky úplně vypnout (např. kvůli uskladnění) postupujte následovně:
  - ujistěte se, že je deaktivovaný STANDBY režim
  - delším stiskem tlačítka ON/OFF na vložkách vložky zcela vypněte. LED dioda zhasne.
12. Pro opětovné použití vložek stiskem tlačítka ON/OFF na vložkách vložky zapněte (červená LED dioda svítí). Propojení vložek s APP již není potřeba dle předchozích bodů provádět. Stiskem tlačítka ON/OFF v APP dálkové ovládání pouze aktivujte. V APP uvidíte aktuálně nastavenou teplotu.

## **OVLÁDÁNÍ PROSTŘEDNICTVÍM TLAČÍTKA ON/OFF NA VLOŽKÁCH**

1. Delším stiskem tlačítka ON/OFF na vyhřívané vložce vyhřívání vložky zapněte. V zadní části vložky se rozsvítí červená LED dioda. Stejným způsobem zapněte druhou vložku.
2. Stiskem tlačítka ON/OFF na vložkách přepněte úroveň režimu vyhřívání (cyklicky => červený nejvyšší výkon => žlutý střední výkon => zelený nejnižší výkon).
3. Delším stiskem tlačítka ON/OFF na vložkách vložku vypněte.

## **UPOZORNĚNÍ!**

- Pokud je vám známo, že máte zdravotní problémy spojené se ztrátou citlivosti nohou, konzultujte použití vyhřívacích vložek s ošetřujícím lékařem. Pokud dojde při použití vyhřívacích vložek k zarudnutí pokožky, ukončete jejich používání a konzultujte další použití vložek lékařem.
- Při extrémní tepelné zátěži může dojít k popálení pokožky.
- Nezasahujte do vložek jiným způsobem, než je dovoleno (tj. úpravou na požadovanou velikost). Jakýkoliv nepovolený zásah do vložek může způsobit poškození zdraví. Oprava nebo úprava vložek provedená mimo výrobce nebo autorizovaný servis může způsobit poškození zdraví, zároveň dochází ke ztrátě záruky.
- Neházejte vložky s integrovaným akumulátorem do ohně.
- Pro zajištění maximální životnosti výrobku skladujte výrobek při pokojové teplotě, dodržujte pravidla platná pro akumulátory uvedené v části nabíjení a péče o akumulátor.

## ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST

### **ALPENHEAT ANI PRODEJCE NENÍ ZODPOVĚDNÝ ZA POŠKOZENÍ PRODUKTU ANI ZRANĚNÍ UŽIVATELE ZPŮSOBENÉ NESPRÁVNOU MANIPULACÍ A OBSLUHOU PRODUKTU.**

Výrobce poskytuje záruku na případné výrobní závady v délce dvou let od zakoupení. Délka záruční doby může být ovlivněna životností integrované baterie. Výrobce nepřebírá zodpovědnost za poškození přístroje v důsledku nesprávného použití či nesprávné péče, neautorizované opravy a demontáže.

### **VYLOUČENÍ ZÁRUKY A JEJÍ OMEZENÍ**

**Záruka nepokrývá pokles kapacity akumulátoru způsobený nesprávnou péčí o akumulátory.** ALPENHEAT neposkytuje záruku za škody způsobené nehodami, nedbalostí nebo nesprávným použitím. Dále je ze záruky vyloučeno i opotřebení textilu, změna vzhledu, jakákoliv úprava nebo poškození výrobku. Omezená záruka výrobce nemá vliv na zákonná záruční práva. Pokud je vada zjištěna po uplynutí omezené záruky výrobce nebo se na ni tato záruka nevztahuje nebo není předložena faktura za nákup, ALPENHEAT si vyhrazuje právo určit a navrhnout, jaké kroky je třeba podniknout (např. oprava nebo výměna na náklady zákazníka ) dle výhradního uvážení společnosti ALPENHEAT.

### **LIKVIDACE PRODUKTU**

#### **Likvidace elektrozařízení**

Tento výrobek je označen v souladu s evropskou směrnicí o likvidaci elektrického a elektronického zařízení. Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci udává, že použitý výrobek nesmí být likvidován společně s komunálním odpadem. Výrobek po vyřazení z provozu odevzdejte za účelem jeho recyklace či ekologické likvidace na k tomu určená sběrná místa. Pro podrobnější informace, jak zacházet s použitým výrobkem, se obraťte na Vašeho prodejce, místní úřad nebo společnost Asekol ([www.asekol.cz](http://www.asekol.cz)).

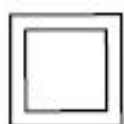
#### **Likvidace baterií**

Vysloužilé baterie a akumulátory nepatří do běžného komunálního odpadu. Pokud se v přístroji nachází vyměnitelné baterie, odevzdejte je prosím za účelem jejich ekologické likvidace na k tomu určená sběrná místa. Pro podrobnější informace o sběrných místech se obraťte na Vašeho prodejce, místní úřad nebo společnost Acobat ([www.acobat.cz](http://www.acobat.cz)).

Před prvním použitím se vždy přečtěte tento uživatelský manuál!

Informace obsažené v tomto návodu mohou být předmětem změn bez předchozího upozornění.

Výrobce tímto prohlašuje, že výrobek je při použití, ke kterému je určen bezpečný a při jeho výrobě jsou prováděna kontrolní a jiná opatření zabezpečující shodu výrobku se základními požadavky a technickou dokumentací.





**Distributor pro ČR:**

**ZÁHOŘÍ Rudel s. r. o.**

Přerovská 38

768 61 Bystřice pod Host.

tel.: +420 573 379 670 / +420 732 295 500

e-mail: [info@zahorirudel.cz](mailto:info@zahorirudel.cz)