

## Informace pro uživatele elektricky vyhřívané USB vložky do obuvi – CXS LAHTI (CZ)

Model: NH-XD

Napětí: 5V

Proud: 2A

Teplota: 40 až 50 °C

Velikost: 35 až 46

Doba vyhřívání: cca 5 hodin při použití plně nabitě powerbanky GD-K6 (6121-039-000-00)

Konstrukce napájecího kabelu vložek je rozdělena do dvou částí, přičemž každý z kabelů vede k jedné vložce.

Použití:

- 1) Pokud je to potřeba, vystříhnete potřebnou velikost vložky podle předznačených linií (Tip: Zkuste nejprve vystříhnout větší velikost a poté v případě potřeby postupně velikost zmenšujte)
- 2) Do každé boty vložte jednu vyhřívanou vložku
- 3) Propojte kabely vedoucí z vyhřívaných vložek pomocí konektorů do napájecího USB kabelu.
- 4) Napájecí kabel připojte ke zdroji napájení.
- 5) Po zapojení napájecího kabelu se vložky začnou během 3 minut zahřívat na konstantní teplotu lidského těla.
- 6) Při odpojení od zdroje se zahřívání vložky zastaví
- 7) Pokud vložky nebudete delší dobu používat odpojte napájecí USB kabel a šetřete tak zdroj energie.
- 8) Jako zdroj napájení elektricky vyhřívaných USB vložek do obuvi lze použít námi nabízenou powerbanku GD-K6 (6121-039-000-00), která je k dostání v našich prodejnách a na online shopu.
- 9) Výstupní výkon powerbanky by měl být optimálně DC 5V/2A nebo vyšší, aby došlo k požadovanému zahřátí vložek. Nižší výkon může způsobit nedostatečné prohřátí vložky.

UPOZORNĚNÍ:

- 1) Pokud přístroj nepoužíváte, odpojte napájení, abyste zabránili jeho dlouhodobému zahřívání, popřípadě přehřátí.
- 2) Výrobek není určen dětem mladším 3 let.
- 3) Výrobek není vhodné používat při namáhavém cvičení nebo běhu.
- 4) Vložky nelze prát. Je možno je vyčistit vlhký hadříkem.
- 5) Před použitím se vždy přesvědčte, že jsou vložky suché.




Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Je nutné ho odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací výrobku. Další informace získáte na místním úřadě nebo na nejbližším sběrném místě.



Prohlášení výrobce, že produkt splňuje požadavky příslušných směrnic ES.

Prohlášení o shodě naleznete zde: [www.canis.cz](http://www.canis.cz), u jednotlivých výrobků v liště - „Dokumenty pro stažení“.

**Výrobce:** – NINGHANG ELECTRIC HEATING TECHNOLOGY CO.LTD  
Room201, Buildings, Area A of HengGu Industrial, HuangZhai, PuJiang,  
ZheJiang, China

**Dovozce:**  CANIS SAFETY a.s. Poděbradská 260/59, Hloubětín, 198 00 Praha 9, Czech Republic.