

Návod na použití

Kufr na tablety

# K-net kufr

kntSG3



Pověřená osoba výrobce: Petr Nepustil

Děkujeme Vám za zakoupení našeho mobilního řešení. Zakoupením tohoto produktu jste si vybrali skvělé řešení, které Vám umožní bezpečně uložit Vaše zařízení, ale i jejich bezpečné nabíjení. Prosíme, pečlivě přečtete návod k použití. Přejeme Vám mnoho spokojenosti s Vaším novým produktem.

## Obsah

Určení.....	3
Technická bezpečnost .....	3
Bezpečnost při používání .....	3
Připojení k elektrické síti .....	3
Uložení zařízení do KUFRO .....	4
Zapojení uložených zařízení (varianta s USB nabíječem či zdrojem na magnetické konektory pro Microsoft Surface) .....	4
Zabezpečení.....	4
Údržba.....	4
Závady.....	5
Nejběžnější poruchy a jejich odstranění:.....	5
Servisní služby .....	6
Likvidace .....	6
Prohlášení .....	6

## Určení

- Produkt (dále jen KUFR) je konstruován k bezpečnému uložení (nabíjení a přenášení do učeben) tabletů.
- Je vhodný pro použití ve školských a vzdělávacích organizacích. Při používání pro jiné účely nemůžeme ručit za bezporuchový provoz produktu.

## Technická bezpečnost

- V případě zjištění, že je KUFR poškozen, obraťte se ještě před zapojením na dodavatele.
- Pro zajištění bezvadného provozu je KUFR nezbytné zapojit tak, jak je uvedeno v tomto návodu. V případě poruchy odpojte přístroj od sítě (vytáhněte zástrčku ze sítě).
- Opravy a zásahy na přístroji by měly být provedeny pouze autorizovaným servisem, neautorizované zásahy mohou být důvodem pro případné pozdější zamítnutí reklamace.



## Bezpečnost při používání

- KUFR nepřetěžujte a užívejte pouze k účelu, pro který byl vyroben. Nedávejte do něj jiná zařízení, než pro které byl kufr vyroben.
- Hmotnost obsahu musí být úměrná vnitřnímu uspořádání a pevnosti všech materiálů.
- Pojízdny systém nelze užívat na nerovném povrchu.
- Při překonání překážky výškového rozdílu (např. přes schody, vyložení ze zavazadlového prostoru automobilu na zem apod.), je nutno KUFR přemístit v ruce uchopením za pevná držadla. Teleskopické madlo (pokud jej kufr má) není určeno k přenášení KUFRU.
- Nezapojujte uvnitř KUFRU žádné jiné elektrické přístroje, než pro které je KUFR určen.
- Nestoupejte na KUFR, ani jinak nezatěžujte.
- Zajistěte, aby ventilační otvory nebyly zakryté. Při současném dobíjení většího počtu zařízení je nutné nabíjet zařízení při otevřeném kufru kvůli možnému přehřátí a poškození zdroje nebo samotných zařízení, nejedná-li se o model s nucenou ventilací. Nedodržení nabíjecího postupu je nesprávnou obsluhou.
- Na KUFR neodkládejte zařízení, která jsou zdrojem tepla, ani ho na taková zařízení neodkládejte.
- Zamezte vniknutí kapaliny, otevřeného ohně nebo hořlavých látek do KUFRU.



## Připojení k elektrické síti

- Proud (střídavý) a napětí v místě použití musí odpovídat platným předpisům a normám.
- Přístroj musí být připojen do uzemněné zásuvky s ochranným kolíkem.
- Zásuvka musí být dobře přístupná a jištěna minimálně 16A jističem.
- Nepropojte pomocí samostatného měniče (např. měnič do auta).
- Nepropojte s jinými přístroji, např.: přes prodlužovací kabel (riziko přehřátí kabelu).
- Pro připojení do elektrické sítě používejte výhradně originální kabel.
- Pro uložená zařízení používejte výhradně nepoškozené originální adaptéry a kabely.



## Uložení zařízení do KUFRU

Vnitřní prostor KUFRU tvoří speciální výplň, která je na míru uzpůsobena pro uložení jednotlivých zařízení.

Do výřezů z profilové pěny uložte jednotlivě odpovídající počet zařízení (tabletů / notebooků).

Nevkládejte do jednoho výřezu více než jedno zařízení.

Do boční přihrádky (ke zdroji) můžete případně uložit příslušenství (např. kabely, napájecí adaptéry, držák na myši). Při nabíjení ale nesmí být větrák na zdroji zakrytý.

Pokud kufr neobsahuje aktivní chlazení, musí být zařízení nabíjena při otevřeném kufru.



## Zapojení uložených zařízení (varianta s USB nabíječem či zdrojem na magnetické konektory pro Microsoft Surface)

Pro nabíjení odpovídajícího počtu uložených zařízení je uvnitř KUFRU umístěn specializovaný USB nabíječ (případně speciální zdroj).

USB porty či magnetické konektory jsou určeny výhradně k napájení zařízení Microsoft Surface či jiných zařízení s napájením přes USB. Vždy se jedná ale o konkrétní zařízení, pro které byl kufr vyroben a nemohou fungovat jako nabíječka pro jiná zařízení. Nezapojujte na zdroj jiná zařízení, hrozí jejich zničení.



## Zabezpečení

### První varianta zamykání

Zajištění proti samovolnému otevření je řešeno kufrovými zámky typu unclip, které jsou umístěny na čelní straně u horního víka a je možné jejich uzamknutí klíčkem (2ks součástí).

Před jakoukoliv manipulací s KUFREM tyto zámky důkladně uzavřete.

### Druhá varianta zamykání.

U druhého typu kufrů je zamykání trochu jiné, avšak stále uživatelsky přívětivé. Je nutné přezku dobře umístit a spodní část dobře zavřít, aby nedošlo při přenosu k otevření.

Dva zámky jsou také umístěny na čelní straně kufru u horního víka, 2ks klíče jsou samozřejmě součástí.



## Údržba

Před údržbou a čištěním KUFRU vždy vypněte. Vyjměte zástrčku ze zásuvky nebo odpojte přívodní kabel.

Vnější a vnitřní stěny kromě výplně a elektrických částí omyjte vlhkou utěrkou.

Nepoužívejte čističe ani ostré mechanické pomůcky.

Doporučujeme použití jemné utěrky a víceúčelového čistícího prostředku.

Zajistěte, aby nedošlo k vniknutí žádné tekutiny do elektrických a elektronických částí KUFRU.



## Závady

KUFR je konstruován a vyroben tak, aby byl bezporuchový a spolehlivý s dlouhou životností. Vyskytne-li se přesto porucha, přesvědčte se, zda to není způsobeno chybnou obsluhou.

### Nejběžnější poruchy a jejich odstranění:

- KUFR nelze zapnout (nesvítí obvyklé indikační prvky)
  - Zkontrolujte zapojení hlavního síťového kabelu.
  - Kontaktujte Vašeho dodavatele nebo autorizovaný servis.
- Kontrola LED diod
  - V případě že na jednom kabelu nesvítí dioda, pravděpodobně nenabíjí. Zkontrolovat připojení k zařízení a pokud nepomůže, poslat kufr do servisu.
  - Pokud nesvítí ani jeden kabel, zkontrolovat napájení a zásuvku, případně i dotlačení konektoru a pokud nepomůže poslat do servisu.
- Při aktivním chlazení je ventilátor příliš hlučný
  - Zajistěte dostatečný prostor a cirkulaci vzduchu kolem ventilátoru.
  - Zkontrolujte větrací otvory po obvodu KUFRU.
  - Zkontrolujte mřížky před ventilátorem a případně je vyčistěte.
  - Na cizí těleso v prostoru ventilátoru se záruka nevztahuje.



## Servisní služby

Pokud jste nezjistili žádnou z předchozích závad nebo nemůžete odstranit závadu sami, obraťte se na Vašeho prodejce nebo autorizované servisní středisko:

K-net Technical International Group, s.r.o.

Olomoucká 170

627 00 Brno

tel.: +420 548 220 150

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

www: [www.k-net.cz](http://www.k-net.cz)

## Likvidace

- Tento výrobek nelikvidujte jako netříděný komunální odpad.
- Za účelem řádné likvidace je nezbytné výrobek odevzdat na k tomu určených sběrných místech, kde bude bezplatně přijat.



## Prohlášení

- Tento výrobek splňuje veškeré parametry ES prohlášení o shodě, na něž se vztahují:
  - Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/95/ES
  - Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2004/108/ES
- Při posuzování shody bylo postupováno podle Rozhodnutí Rady ES č. 768/2008/ES, modul A (§12 odst. 3 písm. a) zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění).

**Nedodržením pokynů výrobce zaniká právo na záruční opravu.**

**Změna technické specifikace a obsahu případného příslušenství dle konkrétního modelu KUFRU vyhrazena výrobcem.**

**Uvedené obrázky mají pouze ilustrativní charakter.**