

# (CZ) NÁVOD K OBSLUZE - PROVOZNÍ A BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Laserové ukazovátko, zelené

SYMBOL: 08338; EAN/GTIN: 5907451337332

CZ

Vážený pane/paní, děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek!

Před použitím produktu si přečtěte níže uvedené pokyny pro správné použití produktu.

Uschovějte si prosím tento návod pro budoucí použití a dodržujte jeho doporučení, protože nedodržení může představovat ohrožení života nebo zdraví.



## POUŽITÍ A POPIS ZAŘÍZENÍ

Laserové ukazovátko je praktické zařízení pro ukazování bodů z dálky. Používá se mimo jiné ve vzdělávání, stavebnictví, domácnostech a multimediálních prezentacích.

Z bezpečnostních důvodů a důvodů certifikace CE nesmí být tento výrobek žádným způsobem přestavován ani upravován. Použití výrobku k jiným účelům, než které jsou popsány, může vést k jeho poškození. Nesprávné použití může také vést k nebezpečím, jako je zkrat, požár, úraz elektrickým proudem atd.

## POKYNY K UVEDENÍ DO PROVOZU/INSTALACI

- Ujistěte se, že jsou součástí produktu správně smontovány.
- Vložte baterii do příhrádky na zadní straně zařízení a dbejte na správnou polaritu (+ a -).
- Přišroubuje zadní část s drážkou pro klíč.
- Vložte klíč a otočte jím do polohy „ON“.
- Stiskněte tlačítko na těle ukazovátka pro aktivaci laserového paprsku
- Chcete-li změnit světelný vzor, otočte horní krytkou s difuzní čočkou. Po odšroubování laser vyzařuje jeden bod světla.

## Pokyny k výměně baterie:

- Vložte baterie správně a dbejte na dodržení polarity +/-.
- Měl by se používat pouze jeden typ baterie.
- Vždy vyměňte celou sadu baterií.
- Vybité baterie by měly být ze zařízení vyjmuty a nikdy nevhazovány do ohně.
- Nikdy se nepokoušejte nabíjet běžné baterie.
- Nepoužité baterie skladujte v jejich obalu mimo dosah kovových předmětů.
- Nenechávejte děti bez dozoru.

## TIP

- Výrobek je nutné zkontrolovat, zda je kompletní a zda nevykazuje viditelné poškození.
- V případě neúplné dodávky nebo poškození v důsledku vadného balení či přepravy kontaktujte prosím servisní linku.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

- Materiál výrobku: plast
- Výkon: <10 000 MW
- Ochrana proti náhodnému zapnutí
- Li-ionová baterie 1200 mAh 3,7 V

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Tento výrobek mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností či znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání výrobku a rozumí z něj vyplývajícím rizikům.
- Nikdy neponořujte výrobek do vody.
- K čištění použijte vlhký hadík nebo jemný čisticí prostředek.
- Nepoužívejte poškozený výrobek.
- Výrobek není určen k použití dětmi.
- Ujistěte se, že obalové materiály nezůstávají bez dozoru. Děti si s nimi mohou hrát, což je nebezpečné.
- Chraňte výrobek před extrémními teplotami, přímým slunečním zářením, silnými vibracemi, vysokou vlhkostí, hořlavými plyny, parami a rozpouštědly.
- Nevystavujte výrobek mechanickému namáhání.
- Pokud již není bezpečný provoz možný, přestaňte výrobek používat a zajistěte jej proti dalšímu použití. Bezpečný provoz není možný, pokud výrobek: - byl poškozen, - nefunguje správně, - byl delší dobu skladován za nepříznivých podmínek nebo - byl během přepravy vystaven nadměrnému namáhání.
- Nepoužívejte výrobek, pokud je některá jeho část poškozena. Pokud je poškozený kabel, nepokoušejte se jej sami opravit.

- Nerozebírejte výrobek sami.
- Nepoužívejte staré a nové baterie, různé značky a typ baterie.
- Baterii nenabíjejte, nepoškozujte ani neotevírejte.
- Nepolykejte baterii. V případě spolknutí baterie okamžitě vyhledejte lékaře.
- Nemiřte laserem na lidi ani zvířata – zejména ne do očí.
- Nepoužívejte výrobek v otevřeném prostoru v blízkosti silnic, letišť nebo jiných veřejných míst – je to nebezpečné a může být trestné.
- Nedívejte se přímo do laserového paprsku – i když se odráží od povrchu.
- Po použití laser vždy uzamkněte klíčem.
- Uchovávejte zařízení mimo dosah dětí
- Nerozebírejte výrobek – mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo poškození součástí.
- Produkt by měl být vždy používán dle určení.

#### **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO BATERIE/AKUMULÁTORY**

- Uchovávejte baterie/nabíjecí baterie mimo dosah dětí. V případě požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc!
- Jednorázové baterie se nesmí dobijet. Baterie/dobíjecí baterie se nesmí zkratovat ani otevírat. Mohlo by dojít k přehřátí, požáru nebo výbuchu.
- Nikdy nevhazujte baterie/nabíjecí baterie do ohně nebo vody.
- Baterie/nabíjecí baterie by nikdy neměly být vystaveny mechanickému namáhání.
- Nebezpečí úniku kyseliny z baterii/akumulátorů.
- Vyhnete se extrémním podmínkám a teplotám, které by mohly ovlivnit baterie/akumulátory, např. radiátorům/přímému slunečnímu záření.
- Pokud z baterií/akumulátorů unikne tekutina, zabraňte kontaktu s kůží, očima a sliznicemi! Zasažená místa okamžitě vypláchněte čistou vodou a vyhledejte lékařskou pomoc!
- Vytékající nebo poškozené baterie/dobíjecí baterie mohou při kontaktu s kůží způsobit poleptání. Proto používejte vhodné ochranné rukavice.

#### **TIPY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝMI OBALY**

Obal je vyroben z ekologických materiálů, které lze zlikvidovat ve vašem místním recyklačním středisku.

Použitý obalový materiál by měl být odevzdán na určené místo pro skládku odpadu určené místními úřady. Informace o možnostech recyklace použitých výrobků získáte od místního úřadu obce nebo města.



#### **LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ**

Z důvodu ochrany životního prostředí by se použité elektrické a elektronické výrobky neměly likvidovat s běžným domovním odpadem, ale měly by být zlikvidovány řádně. Informace o sběrných místech a jejich otevírací době lze získat od příslušných úřadů.



Tento výrobek splňuje požadavky platných evropských a národních směrnic. Výrobek splňuje evropské a národní požadavky na bezpečnost zařízení a výrobků.



Tento výrobek splňuje požadavky příslušných evropských a národních směrnic RoHS.

#### **Nesprávná likvidace baterií/akumulátorů představuje hrozbu pro životní prostředí!**

Baterie/akumulátory by se neměly likvidovat s domovním odpadem. Mohou obsahovat škodlivé těžké kovy a měly by být považovány za zvláštní odpad. Chemické symboly těžkých kovů jsou: Cd = kadmium, Hg = rtuť, Pb = olovo.

Použité baterie/akumulátory by proto měly být odvezeny do sběrných dvorů nebezpečného odpadu.

Vestavěná baterie se nesmí za účelem likvidace rozebírat. Výrobek by měl být odvezen do sběrného dvora pro použitou elektroniku.



Vyhrazujeme si právo provádět změny textu, designu a technických údajů produktu bez předchozího upozornění.

#### **Dovozce / Dovozca**

VERK GROUP SIKORSKI SP.K.

WYGODY 16

05-090 PODOLSYN NOWY

POLAND

info@verkgroup.pl

+48 888055550 / +48 22 670 90 10

internetowa-hurtownia.pl

verk.store

verk.pl