

KIDYWOLF®

PLAY TO GROW



RYCHLÝ PRŮVODCE PRO

KIDY TELE
SCOPE

Pro lepší uživatelský zážitek si před použitím tohoto výrobku pečlivě přečtěte návod.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Název: Pozemní dalekohled

KIDYTELESCOPE

Průměr tubusu: 50 mm

Ohnisková vzdálenost: 350 mm

Barlowova čočka: 3×

Okulár: 6–20×

Materiál: ABS + TPU

Příslušenství: Stolní stativ, hledáček, kompas

Hmotnost: 1100 g

Přibližné rozměry rozložené: 510 × 470 × 290 mm

OBSAH BALENÍ

1× Dalekohled

1× Uživatelská příručka

1× Tištěné balení

ZÁRUKA A SERVIS

Kontaktujte prodejnu, kde jste výrobek zakoupili.

Záruka 2 roky (od data nákupu) při správném používání. Záruka se nevztahuje na jiné části než na samotný KIDYTELESCOPE. Uchovávejte mimo dosah dětí mladších 3 let.

Záruka se nevztahuje na následující případy:

A.) Úmyslné poškození, nesprávné použití nebo použití pro komerční účely.

B) Vypršení záruky.

C) Nepředložení záručního listu.

D) Obsah záručního listu neodpovídá skutečnému výrobku nebo je nečitelný.

E) Nečistoty a poškrábání na samotném výrobku nebo příslušenství.

F) Opravy a úpravy provedené uživatelem, poškození přírodní katastrofou nebo vnější silou.

G) Závady způsobené nesprávným používáním, nedbalostí nebo hrubým zacházením.

H) Poškození způsobené tlakem, zkroutením, vystavením vlhkosti, extrémním teplotám, náhlým teplotním změnám, korozi, oxidaci a obecně chemickými produkty nebo látkami, které mohou výrobek poškodit. Výrobek používaný ve vodě nebo v dešti

MONTÁŽ A UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

IDENTIFIKACE SOUČÁSTÍ

- A. Okuláry
- B. Hledáček „Padající hvězda“
- C. Kulový kompas
- D. Tělo dalekohledu
- E. Kryt objektivu
- F. Držák okuláru
- G. Zaostřovací kolečko
- H. Zajišťovací šroub horizontálního pohybu
- I. Zajišťovací šroub naklápění (nahoru/dolů)
- J. Stativ



SESTAVENÍ DALEKOHLEDU

1: Připevnění stativu a dalekohledu

Vezměte stativ (J) a těleso dalekohledu (D).

Úplně povolte zajišťovací šroub naklápění (I).

Umístěte montážní držák tělesa dalekohledu (D) kolem horní části stativu (J).

Znovu vložte šroub (I) na straně protilehlé k šroubu a pevně utáhněte pro stabilizaci sestavy.

2: Instalace hledáčku

Zasuňte hledáček (B) do určeného slotu umístěného těsně pod kulovým kompasem (C).

Ujistěte se, že držák hledáčku zasunete pod plastovou část pro správné připevnění.

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

1. PŘÍPRAVA NA POZOROVÁNÍ

Mírně povolte okulár (A). Vložte čočku do určeného držáku (F) a poté ji zašroubujte zpět pro zajištění čočky.

2. ZAMĚŘOVÁNÍ A CÍLENÍ

Použijte hledáček (B) k zarovnání dalekohledu s vaším cílem. (Poznámka: Obraz v hledáčku se zobrazí převrácený – to je normální.)

3. ZAOSTŘOVÁNÍ

Otáčejte zaostřovacím kolečkem (G), dokud se obraz nezostří.

A. POZOROVÁNÍ OBJEKTŮ NA ZEMI

Všimnete si, že když pozorujete pozemní objekt na zemi nebo vodě, zobrazuje se správně orientovaný, přesně tak, jak ho vidíte pouhým okem. Na rozdíl od mnoha jiných dalekohledů je váš KIDYTELESCOPE vybaven precizním 45° hranolem. Bez tohoto hranolu by váš pohled byl vzhůru nohama nebo pozpátku.

B. POZOROVÁNÍ NEBESKÝCH TĚLES

Váš KIDYTELESCOPE je vybaven hledáčkem. Nastavte jej společně s hlavním dalekohledem tak, aby mířil na stejné místo na obloze. Na rozdíl od dalekohledu nemá hledáček hranol, což znamená, že obraz je převrácený. Hledáček má mnohem nižší zvětšení než dalekohled, takže zobrazuje mnohem širší oblast oblohy. To usnadňuje zaměření směrem k nebeskému tělesu, které hledáte.

Tipy pro pozorování nebeských těles:

- 1. Pozorování venku.** Vyneste dalekohled ven. Pozorování objektů přes zavřená nebo otevřená okna se nedoporučuje. Váš pohled bude zkreslen odlesky od okenního skla nebo proudy vzduchu o různých teplotách při otevřeném okně. Nechte dalekohled aklimatizovat se na vnější teplotu. Váš dalekohled bude fungovat lépe, když teplota čočky a teplota vzduchu uvnitř tubusu odpovídají venkovní teplotě. Když je teplotní rozdíl velmi velký, může vyrovnaní teploty trvat až 30 minut.
- 2. Místo pozorování.** Najděte místo daleko od jasných světel. Pokud žijete v městské oblasti, světla s vysokou intenzitou mohou zhoršit váš zážitek. Čím dále jste od městských světel, tím lépe.
- 3. Zahájení pozorování.** Doporučujeme začít s 20mm okulárem, protože vám poskytne nejširší úhel, nejjasnější a nejčistší pohled. Pro nastavení úhlu dalekohledu otočte zaostřovacím kolečkem ve směru i proti směru hodinových ručiček. Současně zarovnejte oči s okulárem a sledujte obraz zobrazovaný v okuláru. Pomalu otáčejte zaostřovacím kolečkem, dokud není obraz ostrý.

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

4. Kondenzace vlhkosti. Kdykoli je to možné, vyhněte se náhlým teplotním změnám, protože vlhkost ve vzduchu se může kondenzovat na objektivu. Pokud se to stane po vnesení dalekohledu dovnitř, posuňte kryt objektivu dolů a nakloňte objektiv (přední stranu) dolů, aby se dalekohled mohl zahřát na pokojovou teplotu.
5. Použití kompasu KIDYTELESCOPE je vybaven kompaktním kulovým kompasem naplněným tekutinou. Kompas usnadňuje hledání směru objektu. Může vám být například řečeno, že potřebujete najít planetu na západní obloze. Pomocí kompasu můžete rychle najít tento směr.

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

POZOR: Neumisťujte dalekohled do extrémně chladného prostředí, protože tekutiny mohou zamrznout a poškodit kompas.

Součástí dalekohledu se časem zašpiní. Měli byste se vyvarovat velkého množství nečistot nebo prachu ve vašem zorném poli. Během používání dodržujte následující pokyny:

1. Skladování okulárů. Během skladování a přepravy uchovávejte okuláry čisté jejich umístěním do pouzdra na okuláry.
2. Kryt objektivu. Když dalekohled nepoužíváte, udržujte kryt objektivu zavřený, aby se zabránilo padání prachu.
3. Kondenzace vody. Když dalekohled nepoužíváte, může se na optických površích kondenzovat voda. Občas sejměte kryt objektivu, aby voda mohla přirozeně odpařit.
4. Minimalizace prachu. Otočte objektivový konec dalekohledu dolů, abyste minimalizovali hromadění prachu ve vzduchu.
5. Čištění čoček. Když je prach na objektivu a okuláru, lze je otřít alkoholem.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Nikdy se nedívejte přímo na Slunce dalekohledem. Pozorování Slunce může způsobit trvalé poškození zraku.

STAŽENÍ VÍCEJAZYČNÉHO NÁVODU



CIZOJAZYČNÝ
NÁVOD



VAROVÁNÍ

Nevhodné pro děti mladší 36 měsíců.
Dlouhý kabel. Nebezpečí udušení.
Malé díly. Nebezpečí udušení.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Prohlášení o shodě - DoC si stáhněte pomocí QR kódu,
nebo online na následujícím odkazu:
<https://kidywolf.com/en/product-certification/>

Nespart SRL - Drève Richelle 161 H1410 Waterloo - Belgie
Navrženo v Belgii / Vyrobeno v Číně

DOVOZCE: Ski a BikeCentrum Radotín s.r.o.,
Topasová 882/1, 15300 Praha 5 - Radotín, Česká republika, i@kauppa.cz.

PŘÍBALOVÁ BROŽURA:



www.kidywolf.com