

# NÁVOD K POUŽÍVÁNÍ

## 1. Určení výrobku

Stropní držáky pro projekční techniku jsou určeny pro zavěšení projekční techniky na rovný i na šikmý strop. Jsou vyrobeny z kvalitní slitiny hliníku, díky které vynikají nízkou hmotností. Povrchová úprava je provedena tvrdou vypalovanou barvou, která je odolná proti poškrábání. Použitý kulový čep umožňuje snadné horizontální a vertikální nastavení. Konstrukce držáku umožňuje snadné přenášení projektoru povolením jednoho šroubu. Díky nastavitelným ramenům je možné připevnit většinu dostupných projektorů. V naší nabídce je pět variant v odstínu šedá RAL 9006.

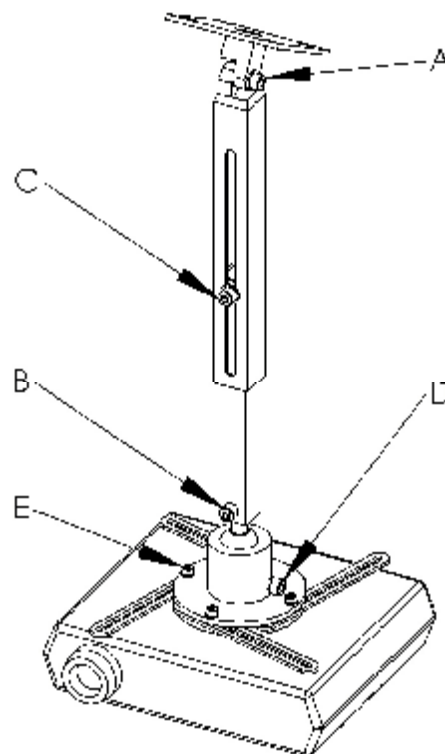
## 2. Základní technické údaje

### Seznam technických požadavků:

Název výrobku		Stropní držák				
		SD P 15,	30/40,	40/60,	60/100 a	100/150
Pevná délka, nastavitelná délka	cm	15	30-40	40-60	60-100	100-150
Hmotnost SD P	kg	0,8	1	1,2	1,3	1,7
Nosnost SD P	kg	do 20 kg				
Použitý kulový čep		ano u všech vyráběných typů				
Použitý materiál	hliník	povrch upraven tvrdou vypalovanou barvou u všech typů				
Nastavitelná ramena		ano u všech vyráběných typů				

## 3. Montáž

1. Stropní držák připevněte pomocí 4 ks šroubů nebo vrtů M10 s odpovídající hmoždinkou (nejsou součástí dodávky) přes patní plech do stropní konstrukce.  
Pozn.: Stropní držák smí být montován pouze do stropních konstrukcí s odpovídající únosností!
2. Výsuvnou část ustavte do vertikální polohy pomocí šroubu (A) na patním plechu.
3. Oddělte hlavu stropního držáku od těla pomocí šroubu (B).
4. Povolte šrouby (E) a nastavte požadovanou polohu ramen. Výsuvná ramena jsou polohovací a umožňují připevnění většiny projektorů. Pomocí odpovídajících šroubů (nejsou součástí dodávky) připevněte k výsuvným ramenům držáku projektor na místech určených k tomuto použití výrobcem projektoru. Zajistěte polohu ramen utažením šroubů (E).
5. Připojte hlavu držáku s připevněným projektorem zpět k tělu držáku pomocí šroubu (B).
6. Pomocí šroubu (C) na těle stropního držáku nastavte potřebnou výšku projektoru od stropu.
7. Propojte projektor se všemi kabely.
8. Ustavte projektor do konečné polohy pomocí šroubu (D) na hlavě stropního držáku. Zde jednoduše doladíte potřebnou polohu projektoru.



### UPOZORNĚNÍ:

Stropní držák smí být montován pouze do stropních konstrukcí s odpovídající únosností!

Je přísně zakázáno překračovat limity uvedené v tabulce týkajících se technických parametrů(2).

#### **4. Bezpečnostní pokyny**

- Zařízení lze používat pouze k účelům, pro které je technicky způsobilé, v souladu s podmínkami stanovenými výrobcem a které svou konstrukcí, provedením a technickým stavem odpovídá předpisům k zajištění bezpečnosti.
- Uživatel je povinen provádět vizuální kontrolu zařízení.
- Zjistí-li závadu nebo poškození, které by mohlo ohrozit bezpečnost, nesmí zařízení uvést do provozu.

#### **5. Údržba**

Stropní držáky jsou výrobky v podstatě bez údržbové. Nutná je občasná kontrola dotažení upínacích šroubů a šroubků.

#### **6. Závady a poruchy**

Případné závady nebo poruchy by měl řešit člověk znalý práce s návodem k používání.

#### **7. Balení a doprava**

Výrobek je dodáván v papírovém nebo plastovém obalu. Manipulaci je možné provádět ručně.

#### **8. Objednávání a servis**

Viz adresa výrobce bod 10 tohoto návodu k používání.

#### **9. Likvidace stroje**

Po uplynutí doby životnosti výrobku nebo v okamžiku, kdy by jeho oprava byla neekonomická likvidují se jednotlivé části po demontáži výrobku následovně:

- kovové části se nabídnou k odprodeji organizaci zabývající se sběrem druhotných surovin
- části z umělých hmot a podobných materiálů nepodléhajících přirozenému rozkladu se roztřídí a odevzdají se organizaci zabývající se sběrem těchto materiálů.

#### **10. Výrobce:**

KOVÁRNA Vyprachtický s.r.o., Jos. Jungmanna 1452, 504 01 Nový Bydžov, [www.vyprachticky.cz](http://www.vyprachticky.cz)