

## Váhy přesné Kern, série 572

Výrobci a značky: KERN

### Oblíbená série 572 v novém provedení!

Váhy Kern série 572 vynikají vysokou přesností, jednoduchým ovládním a robustní konstrukcí. Výhodou je i možnost naprogramování vlastní vážící jednotky. Jsou vhodné pro každodenní používání ve všech typech laboratoří, včetně průmyslových.



### Základní charakteristika přesných vah Kern série 572:














- nerezová vážní deska o průměru 106 a 150 mm nebo o rozměru 160 x 200 mm
- dobře čitelný podsvícený LCD displej s výškou číslic 21 mm
- jednoduché ovládní pomocí membránových tlačítek
- pracovní režimy: vážení, počítání kusů, recepturní vážení, procentuální vážení, toleranční vážení
- závěsné vážení (integrováný hák je pouze u modelů s vážní deskou o  $\varnothing$  106 mm, u ostatních modelů je volitelným příslušenstvím za příplatek)
- volně programovatelná vážící jednotka (např. pro délku závitů g/m nebo pro hmotnost papíru g/m<sup>2</sup>)
- čas stabilizace: 3 s
- externí kalibrace (kalibrační závaží je k dispozici jako volitelné příslušenství za příplatek)
- univerzální port KUP pro jednoduché připojení externího rozhraní USB nebo RS232 (externí rozhraní se objednává samostatně)
- komunikační protokol KCP pro vzdálené ovládní váhy prostřednictvím externích zařízení (PC, průmyslové řídicí systémy apod. vybavené protokolem Kern)
- GLP protokol s reálným časem (pouze s volitelným příslušenstvím, tj. tiskárnou Kern)
- robustní hliníkové pouzdro, výškově nastavitelné nožičky, ochranný kruhový kryt proti proudění vzduchu (pouze modely s vážní deskou o  $\varnothing$  106 mm)
- napájení: adaptér (součástí dodávky)
- volitelné příslušenství za příplatek: kalibrační certifikát, integrovaná dobíjecí baterie, tiskárna, sada pro závěsné vážení pro modely s rozlišením  $\geq 0,01$  g, ochranný kryt, kalibrační závaží, externí rozhraní RS232 nebo USB - v případě zájmu kontaktujte produktového specialistu
- podrobnější technické informace naleznete níže v přiloženém souboru ke stažení
- **informace k dodávce:** součástí dodávky vah je napájecí adaptér (kalibrační certifikát je volitelným příslušenstvím a objednává se samostatně)

Standardně:	Volitelně za příplatek:

Obj. číslo	Typ	Váží deska [mm]	Skutečný dílek [g]	Váživost [g]	Dostupnost	Cena / ks
467 910 057 230	572-30	Ø 106	0,001	240	2-3 týdny	16 340 Kč
467 910 057 232	572-32	Ø 106	0,001	420	2-3 týdny	16 884 Kč
467 910 057 233	572-33	Ø 150	0,01	1600	2-3 týdny	16 013 Kč
467 910 057 235	572-35	Ø 150	0,01	2400	2-3 týdny	16 339 Kč
467 910 057 239	572-39	Ø 150	0,01	4200	2-3 týdny	16 884 Kč
467 910 057 243	572-43	160 x 200	0,1	10000	2-3 týdny	15 904 Kč
467 910 057 245	572-45	160 x 200	0,05	12000	2-3 týdny	16 339 Kč
467 910 057 249	572-49	160 x 200	0,1	16000	2-3 týdny	16 013 Kč
467 910 057 255	572-55	160 x 200	0,05	20000	2-3 týdny	16 775 Kč
467 910 057 257	572-57	160 x 200	0,1	24000	2-3 týdny	16 557 Kč

*Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.*

#### Soubory ke stažení

-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-30-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-31-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-32-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-33-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-35-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-37-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-39-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-43-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-45-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-49-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-55-EN.pdf
-  Data-Sheet-Kern-Precision-Balance-572-57-EN.pdf
-  Data-Sheet-KERN-Pictograms-EN.pdf