

VODOVÁHY DIGITÁLNÍ A LASEROVÉ

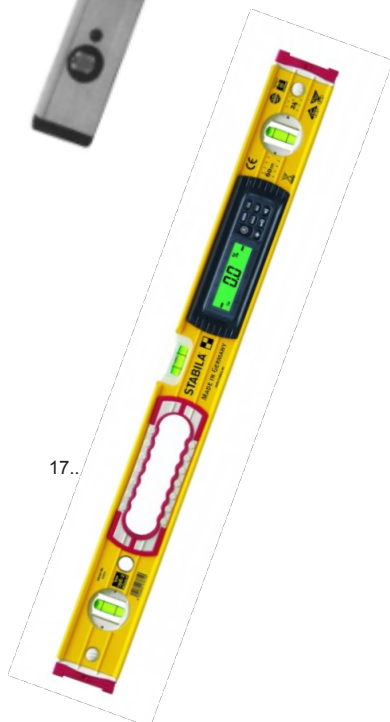
Vodováha elektronická – typ 3033

- Provedení:**
- citlivost u elektronického měření je pro 0° a 90° ±0,1°, od 1° do 89° ±0,3°
 - citlivost u běžného měření 0,5 mm/m
 - délka 600 mm
 - horizontální a vertikální libela
 - funkce HOLD - podržení naměřené hodnoty
 - baterie 9V
 - jednotky: stupně, %, mm/m



Vodováhy s elektronickým sklonoměrem typ Stabila, IP65

- Elektronický sklonoměr **se dvěma displeji**
- Zvuková signalizace nastaveného sklonu
- Možnost nastavení počátečního úhlu
- Přesnost pro 0° a 90° ±0,05°
- Přesnost od 0,1° do 89,9° ±0,2°
- Přesnost libely v základní poloze +/- 0,029° = 0,5mm/m
- Přesnost libely v obrácené poloze +/- 0,029° = 0,5 mm/m
- Standardní dodávka libela, obal, manuál v JČ
- Jednotky: stupně, %, mm/m, inch/ft



Délka (mm)	Obj. číslo bez magnetu	Obj. číslo s magnetem
400*	17705	-
600	17670	17677
800	17671	-
1000	17672	-
1200	17673	-
1800*	17706	17707

* Pozn. Vodováhy 400mm a 1800mm jsou bez obalu

Vodováhy s laserem – BMI

Standardní modely ve dvou třídách laserů - Laserking 635/80 cm
- Laserking 635/35 cm

Provedení: hliníkový profil s frézovanou kontaktní plochou. Možno používat zalomovací hranoly.

Technická data:

- diodový laser třídy II.
- vlnová délka 635 nm
- výkon < 1mW
dosah cca 50 m
- 2x1,5V baterie (LRO3 Micro)
- ochrana proti prachu a stříkající vodě
- standardní dodávka v dvoudílné průhledné plastické tubě
- přesnost horizontální libely 0,25 mm / m
- rovnoběžnost laseru k frézované ploše 0,1 mm / m
- vestavěný přichytný magnet



Obj. číslo	Délka vodní váhy (mm)	Vlnová délka (nm)	Dosah (m)
650 040 635	350	635	50
650 080 635	800	635	50



711 329



708 1952



Příslušenství k laserovým vodováhám BMI:

Nivelační hlava – COMPACT B

Kompaktní a velmi přesná nivelační hlava, na kterou je možné umístit všechny typy laserových vodováh Laserking.

Otočná část se otáčí na kuličkových ložiscích.

Tato hlava může být umístěna přímo na podlaze nebo na stativu se šroubem 5/8". Nivelační hlava je vybavena krabicovou libelou s přesností 0,2 mm/m.

Obj. číslo **711 329**

Lomící hranol 90° s adaptérem

Možno umístit na všechny modely Laserkingů, paprsek se zalomí o 90°.

Hranol se může ručně otáčet 0 360° na adapteru a tím zacílit přesně zalomený paprsek na požadované místo.

Přesnost lepší než 0,15 mm/m

Obj. číslo **708 1952**

Polopropustný hranol

Poskytuje současně přímý i zalomený paprsek s přesností 0,2 mm/m.

Obj. číslo **708 1955**

Laserové pozorovací brýle

V případě špatných světelných podmínek nebo špatných odrazových podmínek, zvyšují viditelnost červeného laserového bodu.

Obj. číslo **711 330**

Další příslušenství na poptávku:

Klikový zvedák - maximální výška zdvihu 30 cm nebo 80 cm

Minizvedák 110 mm

Výsuvná lať pro lasery

Reflektor s držákem