

bRite Advanced

Robustnost, rychlost, flexibilita



Rychlost

- Inovativní technologie klávesnice modelu bRite umožňuje rozšířené vážení a zpracování signálu pro extrémně rychlý provoz.
- Svrchní kryt klávesnice lze vyměnit pro zachování optimální hygieny a nákladovosti.



Přímé ovládání

- Čtyřřádkový displej – včetně zvláštního řádku k zobrazení přednastavené tary – je jasný a snadno čitelný ve všech světelných podmínkách.
- Podsvícení lze zapínat a vypínat dle potřeby. Není-li váha používána, automaticky přechází do režimu spánku a šetří energii.



Možnosti připojení

- Standardní funkcí vah řady bRite Advanced je tisk účtenek a výkazů v pěti jazycích.



Chytrý a mobilní pomocník

Pro naprostou mobilitu může být váha napájena dobíjecími bateriemi NiMH nebo standardními komerčními bateriemi typu D. Stačí přepnout přepínač.



Díky ukládací přihrádce kabel nepřekáží na pracovišti, přeprava váhy je snadná a odpadá riziko ztráty kabelu.



bRite Advanced

Váhy řady bRite Advanced jsou navrženy s ohledem na optimální poměr mezi kvalitou a cenou a s ohledem na robustnost, rychlost ovládání a přesnost v každém provozním prostředí. Lehce dotyková klávesnice, velký, čtyřřádkový LCD displej, rukojeti Ergo Grip a přihrádka na napájecí kabel představují ucelenou nabídku vlastností, která je v této cenové kategorii skutečnou výjimkou.

Tato vysoce přesná váha splňuje nejpřísnější normy, včetně nařízení 10 V/m OIML. Tyto a další funkce, například napájecí adaptér s třídou energetické účinnosti V a součásti splňující požadavky směrnice RoHS, jsou jen dalším důkazem našeho úsilí o dosažení nejvyšší úrovně elektronické bezpečnosti, přesnosti a péče o životní prostředí.

bRite Advanced

Váha s výpočtem ceny

Spolehlivý výkon

Dlouhodobé zkušenosti společnosti METTLER TOLEDO umožňují vyrábět váhy s rychlou obsluhou a dlouhodobou spolehlivostí. Váhy řady bRite jsou synonymem příjemné obsluhy a spolehlivého provozu. Vysoká kvalita snímače zaručuje dlouhodobou spolehlivost váhy; krátká doba ustálení snímače znamená rychlé zpracování signálu, a tudíž i rychlý výpočet ceny.

Robustnost a mobilita

Váhy řady bRite Advanced jsou vyráběny z lisovaných dílů montovaných na odolný rám. Jejich součástí je velká vážicí miska z nerezové oceli pro snadné vážení rozměrnějšího zboží. Nerezová ocel vážicí misky je vysoce jakostní, odolná vůči vodě a umožňuje snadné čištění, které je pro hygienický prodej potravin nezbytné. Pro ještě vyšší úroveň ochrany lze k váze i klávesnici dokoupit volitelné ochranné kryty. Možnost volby mezi dobíjecí baterií NiMH nebo standardními bateriemi typu D je zárukou plné mobility: kdykoli a kdekoli.

Moderní konstrukce – mobilní a stabilní

- Váha je k dispozici v následujících provedeních: kontrolní váha, kompaktní váha a váha se stožárem. Každé z těchto provedení představuje umělecké dílo které v sobě spojuje štíhlou siluetu s lichoběžníkovým tvarem základny, ergonomické rozložení klávesnice a optimální polohu displeje, která umožňuje nejlepší možnou čitelnost.
- Dvě ergonomické rukojeti ve spodní části umožňují váhy a její nízká hmotnost umožňují velmi snadnou přepravu. Nastavitelné nožky váhy bRite z protiskluzové pryže zabezpečují její uvodorovnění a vylučují nežádoucí pohyb během provozu.



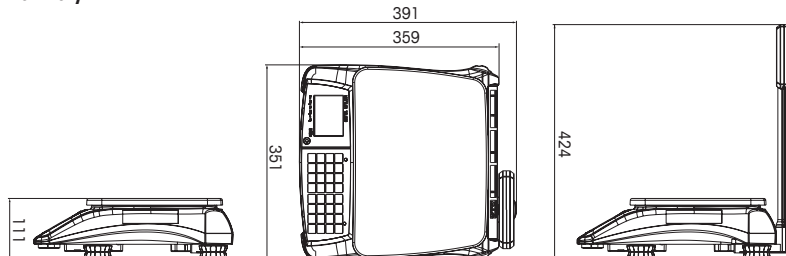
bRite Advanced – kontrolní váha

bRite Advanced – provedení se stožárem

Specifikace

Nabídka modelů*	Kontrolní váha (indikace hmotnosti): 12 kg/2 g, 3/6 kg/1/2 g, 15 kg/5 g, 6/15 kg/2/5 g, 30 kg/5 g; Kompaktní váha: 6kg; Váha se stožárem: 6/15kg
Displej	Podsvícený LCD displej; 6 míst na zobrazení hmotnosti, 6 míst na zobrazení jednotkové ceny, 7 míst na zobrazení celkové ceny, 4 místa na zobrazení přednastavené táry
Tlačítka	32 lehce dotykových tlačítek
Přednastavená tlačítka	16 tlačítek: každému tlačítku lze přiřadit 2 kódy PLU
Vážicí miska z nerezové oceli	240 x 337 mm (lichoběžníkový tvar)
Počet PLU	100
Napájení	Napájecí adaptér: 240 V AC, 50 Hz Baterie: 6 baterií NiMH nebo typu D
Hmotnost brutto/netto	Provedení se stožárem: Hmotnost brutto: 5,54 kg / Hmotnost netto: 3,73 kg Kompaktní provedení / Kontrolní váha: Hmotnost brutto: 5,23 kg / Hmotnost netto: 3,42 kg
Dodací balení (D x Š x V)	480 x 465 x 180 mm
Provozní prostředí	Teplota: -10 °C ~ 40 °C; Vlhkost: 85 % relativní, nekondenzující
Skladování	Teplota: -25 °C ~ +50 °C; Vlhkost: 85 % relativní, nekondenzující
Funkce vážení	Nulování, tárování, 100 g*, změna*, přidržení*, euro*
Rozhraní	RS232/USB
Příslušenství	<ul style="list-style-type: none">• Nabíjecí baterie NiMH (6 ks)• Plastový kryt vážicí misky• Plastový kryt pláště• Vážicí miska s prohlubní• Role termopásky• Konektor RS232 POS• Konektor USB POS

Rozměry



Česko **Mettler-Toledo, s. r. o.**
Třebohostická 2283/2, 100 00 Praha 10
Tel.: +420 226 808 150, Fax: +420 226 808 170
Servis: +420 226 808 163, E-mail: sales.mtcz@mt.com

Slovensko **Mettler-Toledo s. r. o.**
Hattalova 12, 831 03 Bratislava
Tel.: +421 2 44 44 12 20, 22, Fax: +421 2 44 44 12 23
Servis: +421 2 44 44 12 21, E-mail: predaj@mt.com

Technické změny vyhrazeny
© 09/2020 Mettler-Toledo, s.r.o.
Vytisknuto v České republice

www.mt.com

Podrobné informace