

## bRite Advanced

### Robustnost, rychlosť, flexibilita



#### Rychlosť

- Inovatívne technológie klávesnice modelu bRite umožňujú rozšírené váženie a zpracovanie signálu pre extrémne rýchly provoz.
- Svetelný kryt klávesnice je vymeniteľný pre zachovanie optimálnej hygiena a nákladostnosti.



#### Priímé ovládanie

- Čtyřřádkový displej – včetně zvláštního řádku k zobrazení prednastavené tary – je jasné 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 pripojení

- K váham řady bRite Advanced lze pripojiť externí tiskárnu nebo elektronickou pokladnu.
- Standardní funkce váh řady bRite Advanced je tisk účtenek a výkazu v pěti jazyčích.



#### 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 příhrádce 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, rychlosť ovládania a přesnosť v každém provozním prostředí. Lehce dotyková klávesnice, velký, čtyřřádkový LCD displej, rukojet Ergo Grip a příhrádka na napájecí kabel představují ucelenou nabídku vlastností, která je v této cenové kategorii skutečnou výjimkou.

Váha může být pripojena k POS. K váze lze pripojit externí tiskárnu s možností tisku účtenky a různých výkazů. 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 dosahování 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 vážící miska z nerezové oceli pro snadné vážení rozměrnějšího zboží. Nerezová ocel vážící 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 prýže zabezpečují její uvodorovnění a vylučují nežádoucí pohyb během provozu.



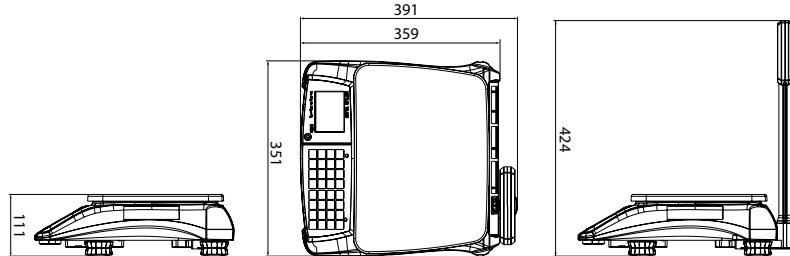
bRite Advanced – kontrolní váha

bRite Advanced – provedení se stožárem

### Specifikace

Nabídka modelů*	<b>Kontrolní váha (indikace hmotnosti):</b> 6/15kg DR <b>Kompaktní váha:</b> 6kg SR <b>Váha se stožárem:</b> 6/15kg DR
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 tary
Tlačítka	32 lehce dotykových tlačítek
Přednastavená tlačítka	16 tlačítek: každému tlačítku lze přiřadit 2 kódy PLU
Vážící 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"><li>• Nabíjecí baterie NiMH (6 ks)</li><li>• Plastový kryt vážící misky</li><li>• Plastový kryt pláště</li><li>• Vážící miska s prohlubní</li><li>• Externí tiskárna</li><li>• Role termopásky</li><li>• Kabel k externí tiskárně</li><li>• Konektor RS232 POS</li><li>• Konektor USB POS</li></ul>

### Rozměry



[www.mt.com](http://www.mt.com)



Certifikace řízení jakosti ISO 9001  
Certifikát životního prostředí ISO 14001  
Internet: <http://www.mt.com>  
Servis s celosvětovou působností

Technické změny vyhrazeny.  
© 02/2012 Mettler-Toledo, s.r.o.  
Global MarCom Švýcarsko

Podrobné informace

