

Odporna, szybka, wszechstronna



Szybka obsługa

- Nowoczesna klawiatura zapewni wysoką niezawodność oraz szybką obsługę.
- Wymienne nakładki na klawiaturę umożliwiające łatwą wymianę lub czyszczenie zapewniają optymalną higienę.



Bezpośrednia kontrola

- Cztery linie wyświetlania – w tym dodatkowa linia wyświetlająca tarę – bardzo wyraźne i czytelne w każdych warunkach oświetleniowych.
- Podświetlenie można wyłączyć w celu oszczędzania energii. Waga automatycznie przechodzi do trybu oczekiwania, jeśli nie jest używana.



Komunikacja

- Wagę bRite Advanced można podłączyć do zewnętrznej drukarki lub elektronicznej kasy fiskalnej.
- Możliwość drukowania paragonów i raportów w 5 językach dostępna w standardzie.



Inteligentne rozwiązanie mobilne

Waga może pracować na zasilaniu bateryjnym (akumulatorki NiMH lub baterie R20). Wystarczy jedno naciśnięcie przełącznika.

Wbudowana komora na kabel pozwala na utrzymanie porządku na stoisku sprzedaży i łatwe przeniesienie wagi. Wyeliminowano w ten sposób ryzyko zagubienia kabla.



bRite Advanced

Wagi bRite Advanced posiadają bardzo korzystny stosunek możliwości do ceny. Są one odporne, szybkie w obsłudze i dokładne, niezależnie od warunków, w których prowadzisz sprzedaż. Klawiatura membranowa Light-Touch, duży 4-liniowy wyświetlacz LCD i ergonomiczne uchwyty oraz zintegrowana komora na kabel to rzadko spotykane elementy w podstawowych wagach z funkcją obliczania ceny. Dzięki temu wagi te pozytywnie wyróżniają się wśród wag podobnego typu.

Waga zapewni obsługę różnych protokołów POS, komunikację z zewnętrzną drukarką oraz różne opcje raportów. Jest to bardzo precyzyjny instrument spełniający wysokie standardy obowiązujące w przemyśle, w tym przepisy 10V/m OIML. Energooszczędny zasilacz (poziom V) oraz moduły spełniające wymagania dyrektywy RoHS stanowią jednoznaczny dowód naszego zaangażowania w kwestie związane z bezpieczeństwem elektronicznym, dokładnością i troską o środowisko naturalne.

bRite Advanced Waga kalkulacyjna

Sprawność i niezawodność

METTLER TOLEDO posiada wieloletnie doświadczenie w produkcji precyzyjnych instrumentów ważących, dzięki czemu otrzymujesz produkt zapewniający szybką obsługę klienta i długi okres eksploatacji. Wagi bRite są przyjazne w obsłudze. Wysokiej jakości przetworniki wagowe wyróżniają się wysoką niezawodnością. Krótki czas stabilizacji i szybkie obliczanie ceny są konsekwencją wysokiej szybkości przetwarzania sygnału.

Odporność i mobilność

Wagi bRite Advanced posiadają sztywną ramę i dużą szalkę wagową ułatwiającą ważenie dużych artykułów. Szalka jest wykonana ze stali nierdzewnej - utrzymanie jej w czystości nie sprawia żadnych problemów, co ma kluczowe znaczenie w zapewnieniu bezpieczeństwa żywności. Dostępne osłony na szalkę i obudowę zapewniają jeszcze większy poziom ochrony wagi. Opcja zasilania bateryjnego wykorzystująca akumulatory NiMH lub baterie R20 zapewnia wadze wysoką mobilność, pozwalając prowadzić sprzedaż w każdej chwili i w dowolnym miejscu.

Nowoczesna konstrukcja – wygodna i stabilna

- Waga dostępna jest w wersji kompaktowej i w wersji z wyświetlaczem na słupku. Waga posiada konstrukcję łączącą w sobie smukłe kształty z trapezoidalną szalką wagową, ergonomiczną klawiaturą i optymalnym ustawieniem kąta wyświetlacza zapewniającego doskonałą czytelność.
- Dwa ergonomiczne uchwyty znajdujące się po spodniej stronie wagi oraz jej niska masa sprawiają, że przenoszenie wagi nie sprawia żadnych trudności. Regulowane, antypoślizgowe, gumowe nóżki ułatwiają poziomowanie wagi i zapewniają jej stabilność podczas użytkowania.



Dane techniczne

Zakres	6 kg	15 kg	6/15 kg
Działka	2 g	5 g	2/5 g
Wyświetlacz	Wyświetlacz LCD z podświetleniem; masa sześciocyfrowa, cena jednostkowa sześciocyfrowa, cena ogólna siedmiocyfrowa, masa tary 4-cyfrowa		
Przyciski	32 przycisków bardzo czułych na dotyk		
Przyciski programowane	16 przycisków, do każdego przycisku można przypisać 2 kody PLU		
Szalka ze stali nierdzewnej	240 x 337 mm (trapezoidalna)		
Ilość kodów PLU	100		
Zasilanie	Zasilacz: 100~240VAC, 50/60Hz Bateria: 6 akumulatorów NiMH lub baterii R20		
Masa brutto /masa netto	Wersja z filarem: masa brutto: 5.54 kg/ masa netto: 3.73 kg Wersja kompaktowa: masa brutto: 5.23 kg/ masa netto: 3.42 kg		
Pudełko transportowe (Dł. x Szer. x Wys.)	480mm x 465mm x 180mm		
Warunki środowiskowe	Temperatura: -10°C ~ +40°C; wilgotność: 85% RH, bez kondensacji		
Warunki przechowywania	Temperatura: -25°C~+50°C; wilgotność: 85% RH, bez kondensacji		
Funkcja ważenia	Zero, Tara, 100g, Reszta, Euro		
Komunikacja	RS232/ USB		
Akcesoria	<ul style="list-style-type: none"> • akumulatory NiMH (6 sztuk) • plastikowa pokrywa na szalkę • plastikowa pokrywa na obudowę • głęboka szalka • zewnętrzna drukarka • rolka paragonów • kabel drukarki • kabel POS RS232 • kabel POS USB 		

Wymiary zewnętrzne



Mettler-Toledo Sp. z o.o.
ul. Poleczki 21
02-822 Warszawa
Telefon: +48 22 545 06 80
Faks: +48 22 545 06 88
Internet: www.mt.com

Podlega zmianom danych technicznych
© 02/2012 Mettler-Toledo AG

www.mt.com

Aby uzyskać więcej informacji



System zarządzania jakością ISO 9001
System zarządzania środowiskowego ISO 14001