

# Chytré vážení s dotykovým displejem

Když se inovace snoubí s odolností



**Bohatá funkčnost, vynikající kvalita a technologie budoucnosti: bTouch je nová váha pro prodejce potravin. Objevte další rozměr pohodlného vážení s dotykovým displejem.**

Díky přesnému vážení, rychlému tisku a inovativní technologii přináší bTouch pohodlné a intuitivní ovládání pomocí dotykové obrazovky. Inovativní váhy pro prodejní pulty i samoobslužné úseky.

# bTouch

## Robustní. Výkonný. Všestranný.

S bTouch se maloobchodníci rozhodují pro investici, která je důkladně připravena na budoucnost. Provozovatelé si mohou užívat plynulé procesy, rychlou zpětnou vazbu při vážení a bohatou funkčnost. Robustní konstrukce a vysoce kvalitní komponenty zvyšují provozuschopnost a prodlužují životnost zařízení i v těch nejnáročnějších podmínkách.

### Vysoce funkční



Díky intuitivnímu grafickému uživatelskému rozhraní, výkonnému vyhledávání a plynulému ovládání je zaškolení nových operátorů snadné a efektivní. Vaše IT oddělení má plnou podporu v podobě přizpůsobení vzdáleného přístupu a dalších pokročilých funkcí, které zlepšují správu majetku, reklamu v prodejně a provoz.

### Špičková kvalita



Odolnost i v těch nejnáročnějších podmínkách: bTouch usnadňuje tisk, vážení a ovládání pomocí dotykové obrazovky bez ztráty kvality. Je navržen s ohledem na maximální hygienu, takže škůdci a hmyz nemohou proniknout do zařízení a poškodit vnitřní součásti.

### Technologie budoucnosti



Zvýšení spokojenosti zákazníků. Moderní, elegantní design s velkým displejem zlepší vzhled každého obchodu. Volitelné funkce, jako je kamera, pomáhají optimalizovat výkon.

### Ergonomický design

Kapacitní dotykovou obrazovku lze nastavit tak, aby co nejlépe vyhovovala ergonomickým potřebám obsluhy, což zvyšuje komfort ovládání. Velký displej s vysokým rozlišením zlepšuje viditelnost a používání obrazovky.



### Jasný zákaznický displej

Zákaznický displej s technologií podsvícení LED má vysoký stupeň stability, neoslňuje a má vynikající podsvícení, které zajišťuje nejlepší viditelnost a čitelnost. Digitální reklamní obsah a křížové propagace na displeji mohou pomoci zvýšit zisky.

### Odolný kryt

Váhová plošina z nerezové oceli umožňuje snadné čištění. Plášť váhy je vyroben z hliníku a vyznačuje se vysokou odolností proti poškrábání a nárazům. Předchází tak vzniku zbytečných rýh, ve kterých by se mohly usazovat nečistoty a bakterie.

### Rychlá výměna cívek

Výměna cívek je zcela bezproblémová, což pro zákazníky znamená kratší dobu čekání. Dvoupalcová tiskárna účtenek a etiket rychle vytiskne všechny zakoupené položky na papír. Vejdou se do ní i větší cívky, čímž se dá snížit četnost jejich výměny.

Více informací:

► [www.mt.com/retail-bTouch](http://www.mt.com/retail-bTouch)



### bTouch – Chytrý přístup k dotykovému vážení

- Pohodlí dotykové obrazovky a vysoce výkonná aplikace
- Rychlý proces vážení díky interaktivním uživatelským pokynům na dotykové obrazovce
- Vysoká úroveň funkčnosti a robustnosti bohatého softwaru váhy METTLER TOLEDO
- Jednoduchá integrace do stávajících procesů a prostředí (např. nástroje, správa zásob)
- Ekologicky: vestavěný systém šetřící energii a zdroje
- Vysoce kvalitní komponenty pro dlouhou životnost

# Technické údaje

## bTouch

### Displej obsluhy

- 15.6" (39,624 cm) kapacitní dotykový displej
- Rozlišení obrazovky: 1920 x 1080 pixelů
- Nastavitelný úhel sklonu (plynule)

### Zákaznický displej

- Zákaznický displej s úhlopříčkou 7" (17,78 cm)
- Pevně nastavený úhel sklonu
- Rozlišení obrazovky: 1024 x 600 pixelů

### Procesor

RK 3288 Quad-Core 1.8GHz

### Tiskárna

- Termotiskárna pro tisk účtenek, štítků a etiket
- Rychlost tisku: až 125 mm/s
- Rozlišení tisku: 8 bodů/mm
- Šířka tisku: 56 mm
- Šířka papíru: max. 120 mm

### Úložiště

- 2 GB DDR3
- 16 GB eMMC

### Rozhraní a protokoly

- Rozhraní Ethernet (10/100M, 1000M kompatibilní)
- 1 x sériové rozhraní RS232 (volitelné)
- 1 x rozhraní RJ11 pro ovládání pokladní zásuvky
- 2 x připojení USB 2.0 (spodní část věže)
- 2 x připojení USB 2.0 (boční strana věže) (volitelné)
- 1 x připojení USB OTG
- IEEE 802.11 a/b/g/n/ac standardto IEEE 802.11 a/b/g/n standard (volitelné)

### Operační systém

MT Smart OS vestavěný

### Napájení

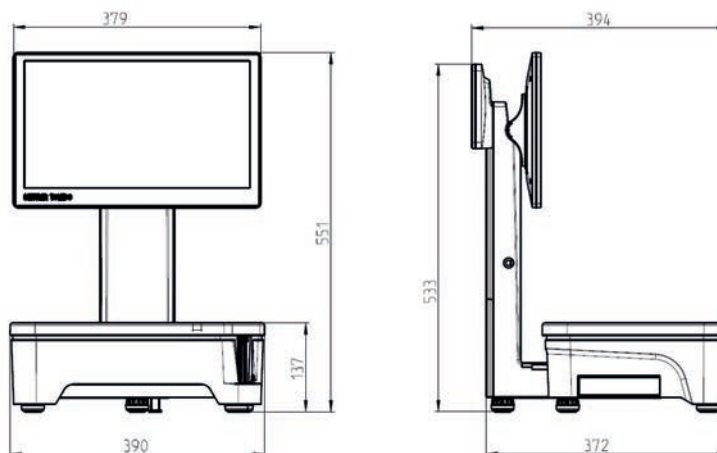
100–240 V AC, 50/60 Hz

### Plášť

- Vyroben z tlakově litého hliníku
- Vysoká stabilita díky hliníkové věži
- Displej odolný vůči nárazům, vyroben z polymeru ABS

### Vážicí rozsah

Jednotný rozsah	12 kg	15 kg	30 kg
Dílek	2 g	5 g	5 g
Minimální zatížení	40 g	100 g	100 g
Dvojitý rozsah	3 kg / 6 kg	6 kg / 15 kg	15 kg / 30 kg
Dílek	1 g / 2 g	2 g / 5 g	5 g / 10 g
Minimální zatížení	20 g	40 g	100 g



Všechny rozměry jsou uváděny v milimetrech.

**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.: +421 244 441 220, 22; Fax: +421 244 441 223  
Servis: +421 244 441 221, E-mail: predaj@mt.com

Technické změny vyhrazeny  
© 9/2022 Mettler-Toledo, s.r.o.  
Vytisknuto v České republice  
30581880

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

Pro více informací