

# Balance tickets polyvalente

Facile à utiliser. Facile à connecter.



Balance compacte bDrive

**Effectuant des pesées rapides et précises, le système bDrive de METTLER TOLEDO est une balance de comptage polyvalente multifonctions avec imprimante ticket, destinée à un usage en magasin ou en itinérance. Se démarquant par sa rapidité et sa robustesse, la bDrive effectue des processus de pesage complets et performants qui réduisent les temps d'attente des clients, même dans les environnements difficiles.**

La balance bDrive a été conçue pour faciliter la vie des commerçants et des clients. Simple d'utilisation et facile à connecter, elle peut évoluer avec votre activité grâce à des procédures de mise à jour faciles et rapides.

# bDrive

## Facilitez votre productivité

**bDrive est le choix idéal pour les étals de marché de plein air et les activités commerciales itinérantes. Conçue pour libérer au maximum les commerçants dans leur activité, la bDrive est opérationnelle dès sa mise en service. Avec sa connectivité réseau facile, sa grande rapidité de transaction et son système de navigation simplifié, la bDrive entraîne une hausse de la productivité.**

Améliorez votre potentiel commercial. La balance bDrive permet aux commerçants de répondre à la demande des clients, même aux heures de pic d'activité. Son interface utilisateur intuitive facilite son utilisation et réduit les délais requis pour s'y former. Elle est dotée d'un logiciel perfectionné de maintenance sur PC qui permet de la configurer facilement et rapidement. Son flux de travail amélioré et ses fonctions de compte rendu permettent d'optimiser vos processus commerciaux et d'accroître votre rentabilité.

### Simplicité d'utilisation



Son écran opérateur lumineux de 5,7" permet une bonne lisibilité même à contre-jour. L'aide intuitive de l'opérateur facilite l'apprentissage des nouveaux employés. Les touches de fonction programmables permettent d'accéder à l'ensemble des options de transaction. Les fonctions accessibles en une touche accélèrent les transactions, offrant aux clients une expérience améliorée.

### Simplicité d'intégration



Souplesse maximale, intégration simplifiée. La balance bDrive permet une configuration réseau automatisée via DHCP. Dotée de 2 ports RJ45, la bDrive possède aussi des interfaces Ethernet pour se brancher à un réseau Ethernet sans concentrateur. En version WiFi, la balance peut se connecter sans fil. Grâce à son logiciel PC perfectionné, elle peut être facilement personnalisée et peut évoluer selon vos besoins.

### Amélioration des processus commerciaux



Nouvelles fonctionnalités, nouvelles fonctions, nouvelles opportunités : la balance bDrive intègre un panel d'outils complet pour actualiser vos données en toute simplicité et fiabilité. Effectuez facilement des sauvegardes de données et des mises à jour de prix sur votre bDrive via le port USB en façade – plus besoin d'installer un ordinateur et des câbles à votre emplacement commercial.

### Une conception qui satisfait aux normes d'hygiène

Le plateau de pesage en acier inoxydable résiste à la torsion et offre une bonne stabilité. Antirouille et facile à nettoyer, il est conforme aux réglementations sur la sécurité des aliments. Également conçue pour résister aux attaques d'insectes, la bDrive est idéale pour les marchés de plein air.

### Visibilité optimisée

Son écran couleur de 5,7" avec guidage actif de l'opérateur permet une excellente lisibilité et un guidage adapté à chaque étape de la transaction.

### WiFi intégré

La fonction WiFi intégrée résiste aux conditions environnementales difficiles.

### Agencement flexible du clavier

La bDrive propose 52 touches configurables à associer aux codes d'appel ou à différentes fonctions. Chaque touche peut être associée à deux fonctions, pour que les employés commerciaux puissent accéder à la gamme complète des produits.

### Impression rapide de tickets

Réduisez les temps d'attente des clients grâce à l'imprimante thermique haute vitesse de la bDrive, qui atteint 100 mm/s.

### Économies d'énergie

En passant automatiquement en mode veille en cas de pause prolongée, la bDrive réduit votre consommation électrique de plus de 0,5 W. Pour la réactiver, il suffit d'effleurer l'une des touches programmables.

### Gestion pratique des données

Grâce au port USB, vous pouvez transférer rapidement et facilement vos données commerciales, pour les conserver en lieu sûr. Le port USB permet aussi de mettre à jour vos configurations et le logiciel en un clin d'œil.

### Réglage facile de la hauteur

La bDrive est livrée avec un pied en caoutchouc réglable en hauteur pour assurer précision et stabilité.

### Itinérance simplifiée

Un kit de batterie rechargeable est disponible en option ; les commerçants peuvent ainsi installer la bDrive sans source d'alimentation à proximité. Ce kit de batterie est parfaitement adapté à un usage sur les étals de marché ou dans des environnements fréquemment soumis à des pannes de courant.

**Pour plus d'informations, rendez-vous sur :**

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

### Conçue pour les étals de marché de plein vent, les activités commerciales itinérantes et les environnements commerciaux fréquentés

- Conformité – Assure la collecte des données fiscales, conformément aux réglementations nationales et européennes.
- Tickets de caisse et notes de crédit\* – Gestion améliorée des opérations itinérantes et B2B.
- Impression de codes QR\* – Simplification des opérations d'encaissement avec données de transactions intégrées à un code QR 2D imprimé sur le ticket.
- Connectivité WiFi\* – WiFi hautes performances via une interface perfectionnée avec ondes Dual Band (2,4 et 5 GHz) et canaux à commutation automatique.
- Sortie des reçus en position centrale – Accès facile en façade pour changer rapidement les rouleaux, que vous soyez droitier ou gaucher.

\*En option

# Caractéristiques techniques

## bDrive

### Afficheur opérateur

- Écran graphique LCD couleur 5,7 pouces avec technologie TFT, rétroéclairage blanc et luminosité réglable
- Résolution d'écran : 800 × 600 px
- Affichage du poids : 6 chiffres
- Affichage de tare : 5 chiffres
- Affichage du prix unitaire : 6 chiffres
- Affichage du prix total : 7 chiffres

### Affichage client

- Écran LCD matriciel à une ligne, rétroéclairage blanc
- Affichage du poids : 6 chiffres
- Affichage de tare : 5 chiffres
- Affichage du prix unitaire : 6 chiffres
- Affichage du prix total : 7 chiffres
- Ligne de texte : 16 caractères alphanumériques, ligne matricielle

### Boîtier

- Plastique et aluminium moulé
- Plateau de pesage en acier inoxydable

### Clavier

- Clavier tactile sensible, détachable et lavable
- 72 touches tactiles sensibles
- 52 touches prédéfinies pouvant être associées à 2 codes d'appel ou fonctions

### Imprimante

- Imprimante thermique
- Vitesse d'impression : jusqu'à 100 mm/s.
- Résolution d'impression maximale par caractère : 8 × 16 points
- Largeur du rouleau : 57 mm
- Diamètre du rouleau : 68 mm max.

### Stockage des données

- Mémoire interne de 8 Mo

### Interfaces

- 1 interface série RS232
- 2 interfaces RJ45 10/100 base T
- 5 interfaces USB 2.0 (3 ports USB, 1 périphérique USB, 1 port USB en façade)
- 1 interface RJ11 (12 V) de commande du tiroir-caisse

### Réseau et transfert de données

- WiFi 802/11 a/b/g/n, Ethernet 10/100 Base T, TCP/IP, USB, DHCP
- Connexion sans fil sécurisée grâce au chiffrement WEP 64/128 bits, WPA, WPA2, WPA-Mixed, authentification 802.1X
- Connexion réseau automatique grâce au protocole DHCP
- Pas de concentrateur requis pour la connexion réseau
- Transfert par USB des données d'article, des configurations, des logos et images, des journaux de transaction et des mises à jour du firmware



### Couleur du boîtier

- Gris clair

### Intervalle de pesage

- 6/15 kg 15 kg 15/30 kg

### Échelon

- 2/5 g 5 g 5/10 g

### Portée min

- 40 g 100 g 100 g

### Accessoires et options

- Batterie NMIH (nickel hydrure métallique) (12 V, 7 Ah)
- Kit de tour
- Axe d'imprimante
- Couvercle plastique
- Mallette de transport

### Alimentation

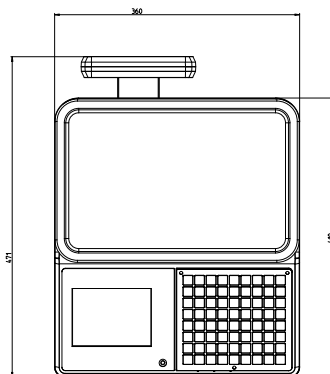
- 220 VCA, 50 Hz
- Batterie nickel hydrure métallique pour utilisation autonome en itinérance (en option)

### Environnement d'exploitation

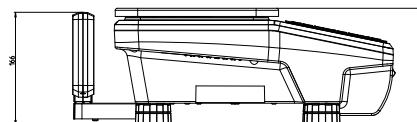
- Température : -10 °C à 40 °C
- Humidité : 85 % d'humidité relative, sans condensation

### Expédition

- Poids brut : 8,71 kg
- Dimensions : 539 × 529 × 258 mm



Toutes les dimensions sont en mm



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

Pour plus d'informations

### METTLER TOLEDO Group

Retail Division

Contact local : [www.mt.com/contacts](http://www.mt.com/contacts)

Sous réserve de modifications techniques

©09/2020 METTLER TOLEDO. Tous droits réservés.

Document réf. 30521420

MarCom Industrial

