



Wanzl dans le monde

- Maison-mère
- Filiales
- Représentations commerciales

ALLEMAGNE

Wanzl Metallwarenfabrik GmbH
Rudolf-Wanzl-Straße 4
D-89340 Leipheim

Phone +49 (0) 82 21 / 7 29-0
Fax +49 (0) 82 21 / 7 29-1000

info@wanzl.de
www.wanzl.com

FRANCE

Wanzl SAS
21 rue Westrich CS 30134
67603 Sélestat Cedex

Phone +33 (0) 3 90 57 81 69
Fax +33 (0) 3 90 57 80 98

wanzl@wanzl.fr
www.wanzl.fr

SUISSE

Wanzl (Suisse) AG
Industrie Hegi 2
9425 Thal

Phone +41 (0) 71 / 886 90 10
Fax +41 (0) 71 / 886 90 15

info@wanzl.ch
www.wanzl.ch

BELGIQUE / LUXEMBOURG

Wanzl b.v.b.a.
Ambachtenlaan 36
Ambachtelijke zone Haasrode
3001 Heverlee

Phone +32 (0) 16 / 40 28 30
Fax +32 (0) 16 / 40 01 69

wanzl@wanzl.be
www.wanzl.be



Chariot pour préparation de commandes KT3 « drive »

Idéal pour le transport de charges lourdes



Chariot pour préparation de commandes KT3 « drive »

Transporter sans effort les marchandises lourdes

> Plus de puissance grâce à la technologie améliorée de la batterie lithium-ion

> Plus d'ergonomie grâce à la 5^e roue motrice

> Plus de sécurité grâce à l'interrupteur différentiel et à l'avertisseur sonore au niveau de la poignée



Équipement de série : châssis en tube carré, bande antistatique incluse. Jous latérales en fil avec cadre en tube carré, emboîtées et vissées dans le châssis. 1 tablette fil en haut, vissée dans les jous latérales. Poignée fixe avec interrupteur différentiel, avertisseur et régulateur de vitesse. Deux paliers de base (max. 2,8 et 5,5 km/h), régulation de façon

progressive entre les paliers de base. Batterie lithium-ion (10 Ah) accrochée à la joue latérale.

Chargeur de batterie inclus.

Roues : 4 roues pivotantes Wanzl Ø 125 mm, avec protection pare-chocs. Bande de roulement en caoutchouc. 5^e roue à entraînement électrique intégré.

Revêtement de surface : zingué-brillant. Revêtement thermolaqué une ou deux couleurs sur demande.

Caractéristiques techniques

Moteur	24 V CC
Vitesse de rotation nominale maximale (tr/min)	139
Puissance nominale (W)	350
Couple de rotation maximal (Nm)	18
Charge par essieu (kg)	120

Modèle de base	KT3 « drive »			
Longueur (mm)	1 300	1 300	1 700	1 700
Largeur (mm)	625	625	625	625
Hauteur (mm)	1 600	1 800	1 600	1 800
Charge (kg)	300	300	300	300
Capacité de charge du châssis (kg)	75	75	75	75
Capacité de charge par tablette (kg)	75	75	75	75

Chariot pour préparation de commandes KT3 « drive »

Idéal pour les charges lourdes

Un moteur électrique est intégré dans le moyeu de la cinquième roue. Celui-ci prend en charge l'entraînement et assure la fiabilité de la trajectoire et la manœuvrabilité avec un faible effort physique. La vitesse (max. 5,5 km/h) est commandée de façon progressive via deux interrupteurs à bascule.



Poignée multifonctionnelle

Un bouton «marche lente» permet un déplacement à vitesse réduite (max. 2,8 km/h). Si le disjoncteur rouge placé sur la poignée entre en contact avec le conducteur du chariot, le sens de la marche s'inverse un court instant. La poignée dispose d'un avertisseur sonore en tant que signal d'alarme supplémentaire.



Un grand nombre d'accessoires

Le chariot pour préparation de commandes peut être équipé avec divers accessoires selon le principe de la construction modulaire : tablettes supplémentaires en fil ou en bois, paroi arrière en fil, séparateur de compartiments, écritoire, porte-étiquettes etc. Contactez-nous !

Connexion d'appareils périphériques

Un écran, un lecteur de code-barres ou une imprimante peuvent être raccordés à une seconde batterie (disponible en option) via un onduleur.



Batterie lithium-ion supplémentaire (en option)

Également disponible en version 20 Ah. Grâce à un mécanisme enfichable, la batterie se remplace très facilement pour le travail en plusieurs équipes.



Capacité de la batterie	10 Ah	20 Ah
Voltage (V)	25,2	25,2
Courant de décharge normal (A)	30	30
Plage de température (°C)	+5 °C à +35 °C	+5 °C à +35 °C
Durée de chargement régulière (rapide) (h)	env. 3 (2)	env. 6 (3)
Durée de vie (cycles complets)	> 500	> 500

Wanzl SOC Indicator (en option)

Un affichage monté sur la poignée informe le préparateur de commandes en temps réel du niveau de batterie restant.



Poignée rabattable (en option)

Manœuvrabilité ergonomique. La poignée peut être fixée à la hauteur souhaitée comme un timon rabattable.



BlueBeam (en option)

Signal d'avertissement optique du déplacement. Le phare est monté sur la joue latérale située à l'opposé de la poignée. Peut être ajouté par la suite.



Signal lumineux rotatif (en option)

La lumière LED est montée sur la joue latérale de la poignée et pivote à 360°. Peut être ajouté par la suite.

