



# Application texEasyPick

## L'application pour une préparation de commandes simplifiée

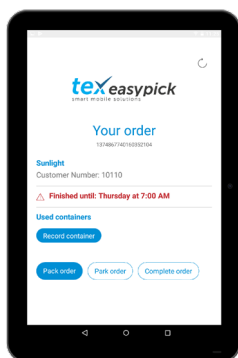
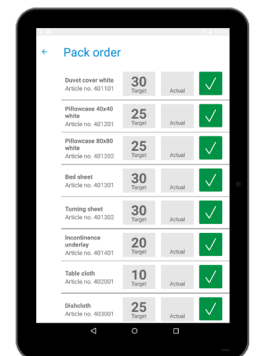
### Préparation de commandes sans papier

Avec l'appli texEasyPick, les commandes peuvent être préparées de manière **efficace et surtout sans papier**. En cas de livraison à partir du stock du pool, le stock est automatiquement réduit. De même, les priorités de préparation des commandes sont immédiatement visibles et peuvent être prises en compte à tout moment. Si, par exemple, une commande ne peut pas être finalisée en raison d'articles manquants, l'application permet de la mettre facilement en attente et de la poursuivre ultérieurement.

### Contrôle simple

À tout moment, les commandes peuvent être vérifiées quant à leur exactitude et leur complétude à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette – **directement sur site**. Toutes les informations nécessaires au prélèvement sont présentées de manière claire et structurée pour chaque commande.

Avec l'aide de texEasyPick, les conteneurs peuvent non seulement être « affectés » aux clients, mais l'application permet également de spécifier une « position de stationnement ». Ainsi, lors du chargement de son véhicule, le conducteur peut facilement localiser les conteneurs concernés grâce à l'application.



### Appli conviviale

En plus de sa **grande convivialité**, l'application se caractérise par de nombreuses fonctions et paramètres qui facilitent considérablement la préparation des commandes dans le processus de production d'une blanchisserie. Par exemple, il est possible de consulter les évaluations de la performance de conditionnement de chaque employé et de répartir les employés en groupes de préparation. Il est ainsi possible, par exemple, de diviser les employés en « débutants » et en « experts » et d'attribuer automatiquement certaines tâches de préparation de commandes à un groupe spécifique. Les clients complexes, par exemple, ne sont alors traités que par des « experts », ce qui permet de préparer les commandes plus rapidement et avec plus de soin et de réduire les réclamations.

Une préparation des commandes **plus efficace** ne résulte pas seulement de la compatibilité de l'application avec une large gamme de scanners externes, ceux-ci pouvant être facilement connectés à texEasyPick via Android Broadcast. L'organisation des emplacements de stockage contribue également à la fluidité du processus. En effet, l'ordre des articles dans la zone de stockage est un facteur clé qui permet aux opérateurs de traiter les commandes encore plus rapidement.

Les lieux d'emballage peuvent également être définis à l'aide de texEasyPick. Si un certain type de linge est prélevé à un endroit ou dans une succursale différents des autres types de linge, ces articles peuvent être stockés avec le lieu d'emballage. L'application n'affiche alors que les articles qui sont valables pour le lieu d'emballage actuel dans le processus de préparation.

Si la préparation de la commande est incomplète parce que, par exemple, les articles ne sont pas disponibles, en fonction du groupe de droits, il est toujours possible pour les employés ou les superviseurs de terminer la préparation. Si un article n'est pas disponible, un autre article peut être sélectionné à la place. Les articles alternatifs possibles peuvent être définis par article et par client.

Le moniteur de production du module de location de linge plat TIKOS vous aide à suivre les quantités d'emballage en suspens - pour le jour même et le lendemain. Le moniteur offre une vue d'ensemble claire, ce qui vous permet de voir immédiatement quelles commandes manquent d'un article particulier. Vous pouvez également voir le niveau de stock actuel et les éventuelles ruptures de stock. Cela signifie que la production peut être contrôlée en conséquence afin que tous les articles requis soient disponibles en quantités suffisantes le jour suivant et puissent être emballés à temps pour une grande satisfaction du client.



# Application texEasyPick

## L'application pour une préparation de commandes simplifiée

### Logistique transparente - les quantités d'articles dans le conteneur en un coup d'œil

Les conteneurs scannés peuvent être directement liés aux quantités d'articles qu'ils contiennent et ces informations peuvent être imprimées sur l'étiquette du conteneur. Cela signifie que vous pouvez voir non seulement dans l'application elle-même, mais aussi sur l'étiquette du conteneur, quel article se trouve dans quel conteneur et en quelle quantité. En outre, l'adresse complète du client et d'autres informations importantes concernant la tournée peuvent être imprimées directement sur l'étiquette du conteneur. X conteneurs contenant différents articles et leurs quantités peuvent être liés par processus d'emballage, en fonction du nombre de conteneurs nécessaires pour la commande. Les bons de livraison peuvent également être imprimés, car les quantités sont stockées directement dans TIKOS et n'ont pas besoin d'être saisies. Pour s'assurer que les données sont correctes, les bons de livraison peuvent être approuvés avant l'impression selon le principe du double contrôle.

#### Avantages

- Élargissement de votre gamme de services
- Renforcement de votre image en tant qu'entreprise moderne et innovante
- Efficacité élevée : réduction des temps de préparation des commandes
- Réalisation de la préparation de commandes indépendamment du lieu
- Tableau de bord clair : grande convivialité
- Bonne performance : pas de temps d'attente ni de chargement, permet une préparation de commandes extrêmement rapide
- Compatible avec une large gamme d'appareils
- Utilisation flexible grâce à la connexion de scanners externes pour codes-barres et/ou puces RFID via Bluetooth ou Android Broadcast

#### Fonctions

- Préparation de commandes sans papier
- Saisie directe des quantités
- Gestion de la localisation des entrepôts et des conteneurs
- Informations sur le contenu des conteneurs
- Impression des informations sur le contenu du conteneur sur l'étiquette du conteneur
- Suivi des conteneurs
- Saisie directe des priorités