



# App texEasyPick

L'app per il prelievo semplice

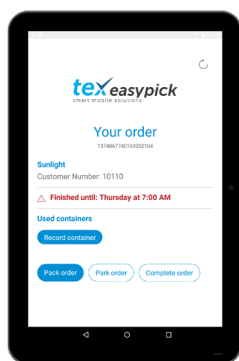
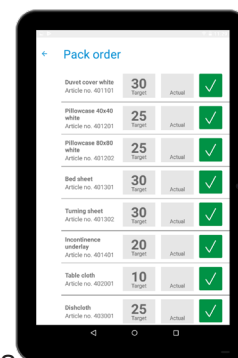
Prelievo carta-free con tablet o smartphone

Con l'app texEasyPick puoi gestire i prelievi in modo efficiente e completamente **senza supporti cartacei**. Quando si effettua una consegna dal magazzino comune, le scorte di magazzino vengono automaticamente ridotte. Le priorità di prelievo sono immediatamente visibili e possono essere considerate in qualsiasi momento nel processo. Se, ad esempio, un ordine non può essere completato a causa della mancanza di articoli, l'app può essere utilizzata per metterlo in attesa e continuare a lavorarci in un secondo momento.

Dashboard intuitiva con priorità e assegnazioni

La correttezza e la completezza degli ordini possono essere verificate in qualsiasi momento, **direttamente in loco**, tramite smartphone o tablet. Tutte le informazioni per il commissionamento sono **visualizzate in modo chiaro** per ogni ordine.

Con l'aiuto di texEasyPick, i container non solo possono essere "sposati" con i clienti, ma l'app consente anche di specificare una "posizione di parcheggio". In questo modo, quando carica il suo veicolo, l'autista può vedere dove si trovano i container corrispondenti grazie all'app.



Interfaccia semplice con funzionalità intelligenti per il prelievo

Oltre alla sua **intuitività**, l'app offre numerose funzioni che semplificano notevolmente il prelievo nel ciclo produttivo della lavanderia. Ad esempio, è possibile visualizzare le valutazioni delle prestazioni di imballaggio dei singoli dipendenti e suddividere i dipendenti in gruppi di imballaggio. In questo modo è possibile, ad esempio, suddividere i dipendenti in "principianti" ed "esperti" e assegnare automaticamente determinati ordini di commissionamento a un determinato gruppo. I clienti complessi vengono quindi gestiti solo dagli "esperti", il che consente un commissionamento più rapido e accurato e riduce i reclami.

Una **maggiore efficienza** nel commissionamento non solo consente il possibile collegamento dell'app a una vasta gamma di scanner esterni, ma grazie ad Android Broadcast questi possono essere facilmente collegati a texEasyPick. Anche l'archiviazione dei luoghi di stoccaggio degli articoli contribuisce a un processo senza intoppi. Nel processo di prelievo, il percorso all'interno del magazzino è ottimizzato per consentire ai collaboratori un'elaborazione più veloce.

Anche i luoghi di imballaggio possono essere determinati con l'aiuto di texEasyPick. Se un determinato tipo di biancheria viene prelevato in un luogo o in una filiale diversa dagli altri tipi di biancheria, questi capi possono essere depositati nel luogo di imballaggio. L'app mostra quindi solo gli articoli validi per il luogo di imballaggio corrente durante il processo di prelievo.

Se il prelievo è incompleto, ad esempio perché gli articoli non sono disponibili, a seconda del gruppo di diritti, i dipendenti o i superiori possono comunque completarlo. Se un articolo non è attualmente disponibile, è possibile scegliere un articolo alternativo. È possibile definire possibili articoli sostitutivi per ogni articolo e cliente.

Con l'aiuto del monitor di produzione nel modulo Biancheria da letto a noleggio di TIKOS, è possibile tenere traccia delle quantità di confezioni ancora aperte, sia per il giorno corrente che per quello successivo. Grazie alla chiara visualizzazione, è possibile vedere immediatamente in quali ordini manca un determinato articolo. Inoltre, è possibile visualizzare lo stato attuale delle scorte e le eventuali carenze di magazzino. In questo modo, la produzione può essere gestita in modo tale che il giorno successivo tutti gli articoli necessari siano disponibili in quantità sufficiente e possano essere imballati in tempo per garantire un'elevata soddisfazione del cliente.



# App texEasyPick

## L'app per il prelievo semplice

### Logistica trasparente – quantità di articoli nel container a colpo d'occhio

I contenitori scansionati possono essere collegati direttamente alle quantità di articoli che si trovano nel contenitore e queste informazioni possono essere stampate sull'etichetta del contenitore. In questo modo, è possibile vedere non solo nell'app stessa, ma anche sull'etichetta del contenitore, quale articolo si trova in quale quantità in quale contenitore. Inoltre, l'indirizzo completo del cliente e altre informazioni importanti sul giro possono essere stampati direttamente sull'etichetta del contenitore. Per ogni processo di imballaggio, è possibile collegare X container con vari articoli e le relative quantità, a seconda di quanti ne sono necessari per l'ordine. Inoltre, è possibile stampare anche le bolle di consegna, poiché le quantità vengono memorizzate direttamente in TIKOS in formato digitale e non devono essere aggiunte successivamente. Per garantire che i dati siano corretti, le bolle di consegna possono essere approvate secondo il principio del doppio controllo prima della stampa.

### Vantaggi

- Ampliamento della gamma di servizi
- Rafforzare la vostra immagine di azienda moderna e innovativa
- Elevata efficienza: tempi di commissionamento ridotti
- Esecuzione di commissioni indipendentemente dalla sede
- Dashboard chiara: elevata facilità d'uso
- Prestazioni elevate: nessun ritardo nel caricamento, il prelievo può essere eseguito in modo estremamente rapido
- Compatibile con i dispositivi più diversi
- Utilizzo flessibile grazie alla connessione di scanner esterni per codici a barre e/o RFID tramite Bluetooth o Android Broadcast

### Funzioni

- Prelievo carta-free con tablet o smartphone
- Inserimento immediato delle quantità durante il prelievo
- Gestione dei luoghi di stoccaggio e dei container con tracciabilità
- Dati sul contenuto del container
- Stampa delle informazioni sul contenuto del container sull'etichetta del container
- Monitoraggio dei movimenti dei container
- Considerazione diretta delle priorità