

Devoca

Talk'nPick Lite

Kustannustehokas ratkaisu pienvarastojen
hallintaan

Sisältö



Talk'nPick Lite – täydellinen kokonaisuus pienvarastoosi



Talk'nPick Lite – kokonaisratkaisu



Talk'nPick Lite – toiminnallisuudet



Talk'nPick Lite – hyödyt varastotoiminnoillesi



Talk'nPick Lite - demopaketti



Yhteystiedot

Talk'nPick Lite – täydellinen kokonaisuus pienvarastoosi



Käyttövalmis kokonaisratkaisu

- pienvarastojen,
- etävarastojen ja
- kaupintavarastojen hallintaan.



Ratkaisu soveltuu kaikenlaisten pienvarastojen reaaliaikaiseen hallintaan.



Pilvipalvelu mahdollistaa varastojen hallinnan kaikkialla matkapuhelinverkon tai WiFi:n kattamilla alueilla.



Täydellinen avaimet käteen-toimitus koulutuksineen.

Helppoa, nopeaa ja kustannustehokasta.



KÄYTTÖÖN TARVITSET PELKÄN ÄLYPUHELIMEN

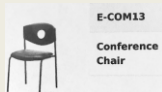
Talk'nPick Lite - koko konsepti varastotoimintoihin



Asiakkaan omaan älypuhelimeen (Android)
ladattava Talk'nPick Lite sovellus



NFC-tunnisteet tuotteiden lukemiseen



Tunnistustarrat, joissa kuva, tuotekoodi ja -kuvaus



Läpinäkyvä hyllynreunalista NFC-tunnisteille

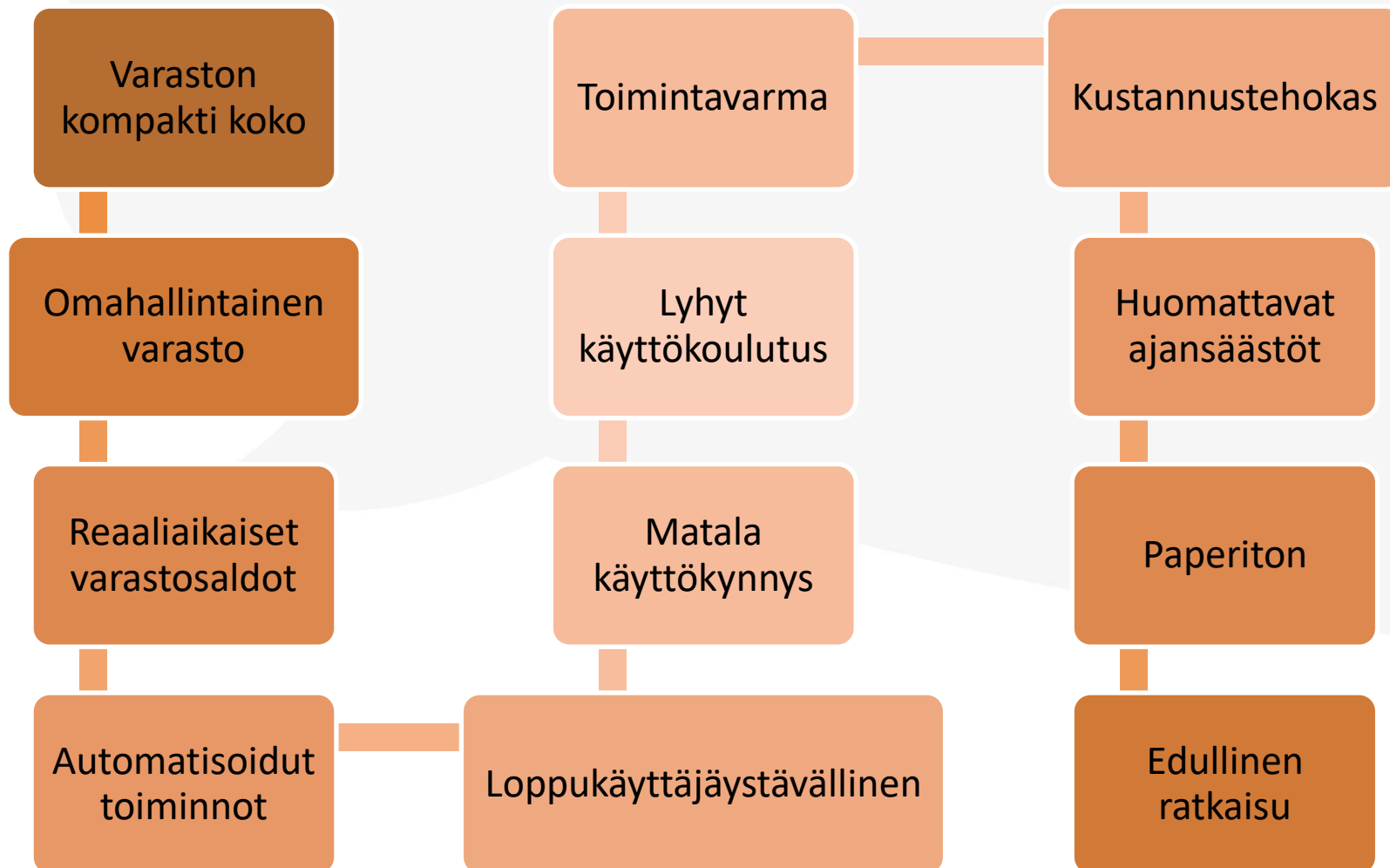


Käyttökoulutus ja asiakastuki

Talk'nPick Lite – toiminnallisuudet

Kuvaus	Toiminnallisuudet
<ul style="list-style-type: none">• Täydellinen pienvarastojen hallinnan kokonaiskonsepti• Reaaliaikainen• Automatisoidut toiminnot• Pilvipalvelu• Täysin paperiton	<ul style="list-style-type: none">• Puhelinapplikaatio<ul style="list-style-type: none">• Hyllytys, keräily ja inventointi• Selainpohjainen hallinnointisovellus<ul style="list-style-type: none">• Raportit• Hälytysrajat, tilaukset yms.

Talk'nPick Easy – hyödyt varastotoiminnoillesi



Talk'nPick Lite – demopaketti

Sisältö

- Talk'nPick sovellus asiakkaan omaan älypuhelimeen (Google Play lataus)
- NFC-tunnisteet (1kpl varastotunniste + 3kpl tuotetunnisteita)
- Läpinäkyvä reunalista
- Varastonperustamisohjeet
- Yhteystiedot ja tuki

Ota yhteyttä!

Devoca Oy

Otakaari 7

02150 ESPOO

Finland

Puh: [050 5672 003](tel:0505672003)

Email: info@devoca.fi

www.devoca.fi