

# Release notes, Extend WMS, 2018-09-26

Extend släpper nya och förbättrade funktioner i lagerapplikationen.

Driftsättningen av denna release sker den 26 september 2018.

## Innehåll

- Valbara kolumner i orderlistan.
  - Behöver ni göra något?
  
- Sortering av kolumner
  - Behöver ni göra något?
  
- Dölja / visa filter.
  - Behöver ni göra något?
  
- Nytt filter på ordersidan
  - Behöver ni göra något?
  
- Plock på fler olika områden samtidigt på en order
  
- Förbättrad funktion på grupperings begrepp
  - Behöver ni göra något?

## Valbara kolumner i orderlistan

På sidan där man väljer vilken order man skall plocka har det tidigare funnits ett fast antal kolumner.

Start **extend** Extend

Hjälp superadmin Logga ut

NORMAL SUMMERAD

Sök Valda 97 Order 8 719 kg Visa detaljerat Uppdatera

Ordertyp Klient Försändelsesätt Grupperingsbegrepp

| Klient                                       | Orderid | Kund      | Postort   | Försändelsesätt   | Status                     |
|--|---------|-----------|-----------|-------------------|----------------------------|
| BENONI : A-hallen                            | OC-1171 | test test | STADEN    | Allmän Fraktsedel |                            |
| Extend Custo Extend Customer Demo : A-hallen | OC-1064 | MRkund    | Jönköping | Post              | josefin.kvillert@extend.se |

Nu har vi lagt till en funktion där varje enskild användare kan själv välja vilka kolumner som skall visas. Ovanför listan syns numera 2 inställningsknappar

En för kolumn, en för filter. (filter beskrivs längre ner i dokumentet)

Start **extend** Extend demo

Hjälp superadmin Logga ut

NORMAL SUMMERAD

Sök Valda 28 Order 1 056 kg Visa detaljerat Uppdatera

Ordertyp Klient Försändelsesätt Grupperingsbegrepp

| Klientnamn  | Postort        | Leveransdag | Status     |
|-------------|----------------|-------------|------------|
| Extend demo | Björkeby       | 2018-03-21  |            |
| Extend demo | Leveransstaden | 2018-08-15  | superadmin |

Created by Martin Hagman  
 Approved by Mathias Bredin

Date 2018-09-26  
 Version 1.0

Page 3 of 10

Klickar ni på kolumner så visas följande:

⚙ Spara
⌵ Stäng

Afid  
 Grupperingsbegrepp  
 Klientnamn  
 Lagerid  
 Landid  
 Leveransanvisning3  
 Ordertyp  
 Rader  
 Plockstatus

Återforsaljarenamn  
 Klientid  
 Orderid  
 Lagernamn  
 Leveransanvisning1  
 Leveransanvisning4  
 Leveransdag  
 Ruttid  
 Vikt

Försändelsesätt  
 Klientnamn  
 Kund  
 Land  
 Leveransanvisning2  
 Orderhuvudid  
 Postort  
 Kundnummer

| Klientnamn  | Postort        | Leveransdag | Status       |
|-------------|----------------|-------------|--------------|
| Extend demo | Björkeby       | 2018-03-21  | >            |
| Extend demo | Leveransstaden | 2018-08-15  | superadmin > |

Här väljer användaren vilka kolumner som skall visas i orderlistan, Vi har lagt ut väldigt många olika data som kan visas, men oftast arbetar man med en begränsad storlek på skärmen så vi rekommenderar att man väljer de kolumner som är mest relevanta så att man inte får en tabell som är så bred att man behöver "scrolla" i sidled på skärmen.

Markera kolumner som du vill visa, och klicka på spara.

Här har vi valt att visa ordernr, kundnamn, transportsätt, hur många rader ordern innehåller, beräknad vikt på ordern samt vilken dag detta bör lämna lagret (shipdate)

NORMAL
SUMMERAD

Valda 28 Order 1 056 kg
 Visa detaljerat

Expressorder  
 Normalorder  
 Webshop order

Extend demo

DHL Paket(AEI)  
 DPD Utrikes

Leveransgatan 1,12332

⚙ Filter
⚙ Kolumner

| Orderid | Kund           | Försändelsesätt | Rader | Vikt | Leveransdag | Status       |
|---------|----------------|-----------------|-------|------|-------------|--------------|
| OC-373  | Björkdungen AB | DHL Paket(AEI)  | 1     | 1    | 2018-03-21  | >            |
| OC-380  | Kunden AB      | DHL Paket(AEI)  | 5     | 828  | 2018-08-15  | superadmin > |
| OC-376  | LevNamn Martin | DHL Paket(AEI)  | 1     | 10   | 2018-07-05  | >            |
| OC-127  | Extend Martin  | DHL Paket(AEI)  | 2     | 0    | 2017-04-04  | >            |
| OC-381  | Kunden AB      | DHL Paket(AEI)  | 5     | 148  | 2018-08-15  | >            |
| WO-139  | Extend Martin  | DHL Paket(AEI)  | 1     | 0    | 2017-04-13  | >            |

Created by Martin Hagman  
 Approved by Mathias Bredin

Date 2018-09-26  
 Version 1.0

Page 4 of 10

Inställningarna sparas på användaren, så om du loggar in på en annan dator/enhet kommer dina inställningar / kolumner att visas där.

## Behöver ni göra något?

Nej, denna funktion kommer automatiskt att bli aktiv för alla era användare, alla användare kommer att få en standarduppsättning av kolumner i tabellen. Det är endast ifall användaren vill ändra, och skapa sig en ny uppsättning kolumner som man behöver göra något.

## Sortering av kolumner

Vi har även lagt till funktionen att samtliga kolumner i denna lista är sorterbara genom att man klickar på dem.

Här har vi klickat en gång på kolumnen vikt

The screenshot shows a web interface with a top navigation bar containing 'NORMAL' and 'SUMMERAD' tabs. Below the tabs are search and filter options: 'Sök', 'Valda 28 Order 1 056 kg', 'Visa detaljerat', and 'Uppdatera'. The main content area is divided into four columns: 'Ordertyp' (Normalorder, Expressorder, Webshop order), 'Klient' (Extend demo), 'Försändelsesätt' (DPD Utrikes, DHL Paket(AEI)), and 'Grupperingsbegrepp' (Leveransgatan 1,12332). Below this is a 'Filter' and 'Kolumner' section. The main table has the following data:

| Orderid | Kund           | Försändelsesätt | Rader | Vikt | Leveransdag | Status |
|---------|----------------|-----------------|-------|------|-------------|--------|
| OC-321  | Björkdungen AB | DPD Utrikes     | 1     | 0    | 2017-10-27  | >      |
| OC-373  | Björkdungen AB | DHL Paket(AEI)  | 1     | 1    | 2018-03-21  | >      |
| WO-172  | Extend Martin  | DHL Paket(AEI)  | 1     | 0    | 2017-04-24  | >      |
| OC-204  | Björkdungen AB | DHL Paket(AEI)  | 1     | 0    | 2017-07-03  | >      |
| OC-207  | Björkdungen AB | DHL Paket(AEI)  | 1     | 0    | 2017-07-04  | >      |

Klickar vi en gång till så sorteras listan så här,

Created by Martin Hagman  
 Approved by Mathias Bredin

Date 2018-09-26  
 Version 1.0

Page 5 of 10

The screenshot shows a web interface for order management. At the top, there are tabs for 'NORMAL' and 'SUMMERAD'. Below this is a search bar and a status indicator 'Valda 28 Order 1 056 kg'. There are also buttons for 'Visa detaljerat' and 'Uppdatera'. The main area contains four filter panels: 'Ordertyp' (Normalorder, Expressorder, Webshop order), 'Klient' (Extend demo), 'Försändelsesätt' (DHL Paket(AEI), DPD Utrikes), and 'Grupperingsbegrepp' (Leveransgatan 1,12332). Below the filters is a 'Filter' and 'Kolumner' section. The table below has the following data:

| Orderid | Kund           | Försändelsesätt | Rader | Vikt | Leveransdag | Status     |
|---------|----------------|-----------------|-------|------|-------------|------------|
| OC-380  | Kunden AB      | DHL Paket(AEI)  | 5     | 828  | 2018-08-15  | superadmin |
| OC-381  | Kunden AB      | DHL Paket(AEI)  | 5     | 148  | 2018-08-15  |            |
| OC-372  | Björkdungen AB | DHL Paket(AEI)  | 1     | 40   | 2018-03-21  | superadmin |

Denna sorteringsfunktion tillsammans med de nya kolumnerna kommer göra det ännu enklare att välja vilka orders som du skall plocka.

## Behöver ni göra något?

Nej, denna funktion kommer automatiskt att bli aktiv för alla era användare.

## Dölja / visa filter

Överdelen av orderlistan innehåller ett antal filter. de har historiskt varit Ordertyp, Klient, Försändelsesätt och Grupperingsbegrepp.

Nu har vi dels lagt till ett filter, men även gjort det möjligt att dölja de filter som man inte vill använda. Detta har gjorts för att man som användare skall kunna få ett så rent och enkelt gränssnitt som möjligt.

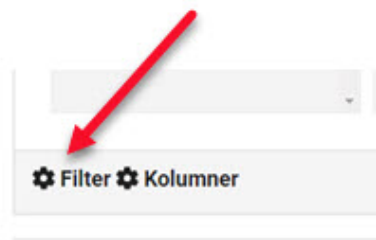
## Dölj / visa filter.

Bredvid knappen för inställning av kolumner så finns en knapp för inställning av filter.

Created by Martin Hagman  
 Approved by Mathias Bredin

Date 2018-09-26  
 Version 1.0

Page 6 of 10



Klickar du på den så öppnas inställningar för vilka filter som man vill använda. Markera vilka filter som skall synas, och klicka på spara.

 A screenshot of a web application's filter configuration interface. At the top, there are two tabs: 'NORMAL' and 'SUMMERAD'. Below the tabs is a search bar with the text 'Sök', a status bar showing 'Valda 28 Order 1 056 kg', a checkbox for 'Visa detaljerat', and an 'Uppdatera' button. The main area is divided into two columns: 'Försändelsesätt' and 'Grupperingsbegrepp'. Under 'Försändelsesätt', there are two visible options: 'DHL Paket(AEI)' and 'DPD Utrikes'. Under 'Grupperingsbegrepp', there is one visible option: 'Leveransgatan 1,12332'. At the bottom, there is a summary section with checkboxes for 'Försändelsesätt', 'Lagerområde', 'Grupperingsbegrepp', 'Ordertyp', and 'Klient'. The 'Försändelsesätt' and 'Grupperingsbegrepp' checkboxes are checked, while the others are not.

Här har vi valt att bara visa 2 filter, de andra 3 är dolda. Detta är särskilt intressant för de lager som inte arbetar med 3 parts tjänster, då är ju filtret för klient ett filter som man absolut inte behöver se.

Dessa inställningar sparas på användaren, precis som kolumninställningarna.

## Behöver ni göra något?

Nej denna funktion kommer att automatiskt bli aktiv för alla era användare, alla användare kommer att få en standarduppsättning av filter på sidan. Det är endast ifall användaren vill ändra och skapa sig en ny uppsättning kolumner som man behöver göra något.

Created by Martin Hagman  
 Approved by Mathias Bredin

Date 2018-09-26  
 Version 1.0

Page 7 of 10

## Nytt filter på ordersidan

Vi har lagt till ett filter som heter lagerområden

The screenshot shows the WMS interface with three filter panels: 'Försändelsesätt', 'Grupperingsbegrepp', and 'Lagerområde'. The 'Lagerområde' panel is circled in red and contains the following options: 'Extend demo', 'Small Picking Area', 'FRYSEN', and 'FriLagringsytan'. Below the filter panels, there are checkboxes for 'Försändelsesätt', 'Lagerområde', 'Grupperingsbegrepp', 'Ordertyp', and 'Klient'. At the bottom, there are buttons for 'Spara' and 'Stäng'.

Detta används för er som har delat in ert lager i olika områden. Område är en typning av lagerplatserna som ni anger när ni skapar / ändrar en lagerplats.

Filtret kommer att visa om det finns något att plocka på olika områden i lagret.

### Exempel.

Här har vi filtrerat listan på "small picking area" och då visas en order som heter OC-380, det innebär att minst en produkt på den ordern skall plockas i området small picking area.

The screenshot shows the WMS interface with the 'Lagerområde' filter set to 'Small Picking Area'. Below the filter panels, there are buttons for 'Filter' and 'Kolumner'. The order list is displayed with the following columns: OrderId, Kund, Försändelsesätt, Rader, Vikt, Leveransdag, and Status.

| OrderId | Kund      | Försändelsesätt | Rader | Vikt | Leveransdag | Status     |
|---------|-----------|-----------------|-------|------|-------------|------------|
| OC-380  | Kunden AB | DHL Paket(AEI)  | 5     | 828  | 2018-08-15  | superadmin |

Created by Martin Hagman  
 Approved by Mathias Bredin

Date 2018-09-26  
 Version 1.0

Page 8 of 10

Filtrerar vi på FYSEN, så visas samma order, det innebär att det även finns en produkt som skall plockas i frysen på denna order.

The screenshot shows a web interface for order management. At the top, there are tabs for 'NORMAL' and 'SUMMERAD'. Below the tabs, there is a search bar and a summary of the selected order: 'Senaste aktiverade order 68114/ OC-380 DHL Paket(AEI) Leveransgatan 1,12332'. The main area contains three filter sections: 'Ordertyp' (Expressorder, Normalorder, Webshop order), 'Försändelsesätt' (DHL Paket(AEI), DPD Utrikes), and 'Lagerområde' (FriLagringsytan, Extend demo, Small Picking Area, and FRYSEN). The 'FRYSEN' option is selected and highlighted in green. Below the filters, there is a table with columns: Orderid, Kund, Försändelsesätt, Rader, Vikt, Leveransdag, and Status. The table contains one row with the following data: Orderid: OC-380, Kund: Kunden AB, Försändelsesätt: DHL Paket(AEI), Rader: 5, Vikt: 828, Leveransdag: 2018-08-15, Status: superadmin.

| Orderid | Kund      | Försändelsesätt | Rader | Vikt | Leveransdag | Status     |
|---------|-----------|-----------------|-------|------|-------------|------------|
| OC-380  | Kunden AB | DHL Paket(AEI)  | 5     | 828  | 2018-08-15  | superadmin |

## Behöver ni göra något?

Ja, detta filter visas inte som standard, för att få någon nytta av detta måste ni först typa era plockplatser, och sedan aktivera detta filter.

## Plock på fler olika områden samtidigt på en order

Vi har även infört en möjlighet att plocka en stor order på flera områden samtidigt, och sedan slutföra den i en samlastnings yta. För information om samtidiga plock på en order finns separat information.

## Förbättrad funktion på grupperings begrepp

Bland filtren så finns det ett filter som heter grupperingsbegrepp.

Detta används för att ni skall kunna identifiera orders som skall till samma ställe, för att ni skall kunna göra en leverans med fler order till samma adress. Syftet med denna funktion är t.ex. att kunna stödja leveranser av många olika kunders orders som skall hämtas, lämnas ut på något gemensamt ställe. T.ex. hämta din order i butik XX. Då är tanken att man på lagret väldigt enkelt skall hitta och hantera alla orders som skall plockas för leverans till butik XX.



Created by Martin Hagman  
 Approved by Mathias Bredin

Date 2018-09-26  
 Version 1.0  
 Page 9 of 10

Tidigare så har detta grupperingsbegrepp krävt att ordersystemet har avgjort vilka orders som kan/får samlevereras. Nu har vi kompletterat detta med en bakomliggande analysfunktion i lager applikationen som kommer automatiskt att hitta orders som skall till samma adress (gatuadress och postort) och lägga på ett grupperingsbegrepp.

Detta blir mycket användningsbart om det kommer orders till samma adress från olika orderkällor, även om ni har tjänster som "beställ på nätet, hämta i butik", då kommer all olika kundorders, där kunden har valt en butik / ombud för upphämtning, automatiskt att grupperas ihop för effektivare plock och leverans.

Denna automatiska gruppering är LÄGRE i prioritet än om ordersystemet har angivit någon samleverans / grupperings begrepp. Om ordersystemet har gjort det kommer denna nya automatiska gruppering EJ att utföras. Den körs enbart på orders där grupperingsbegrepp saknas.

I bilden nedan så har vi fått in två orders, som skall till samma adress, i grupperingsrutan står "Leveransgatan, 12332 (adress o postnummer) Klickar man på den så ser man alla orders som skall till den adressen.

#/Pages/Order/Picking/

Start **extend** Extend demo Hjälp superadmin Logga ut

**NORMAL** **SUMMERAD** Senaste aktiverade order 68114/ OC-380 DHL Paket(AEI) Leveransgatan 1,12332

Sök Valda 2 Order 976 kg Visa detaljerat Uppdatera

| Ordertyp  | Försändelsesätt   | Grupperingsbegrepp  |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Expressorder<br><input type="checkbox"/> Normalorder<br><input type="checkbox"/> Webshop order | <input type="checkbox"/> DHL Paket(AEI)<br><input type="checkbox"/> DPD Utrikes | <input checked="" type="checkbox"/> Leveransgatan 1,12332 |

Filter Kolumner

| Orderid | Kund      | Försändelsesätt | Rader | Vikt | Leveransdag | Status     |
|---------|-----------|-----------------|-------|------|-------------|------------|
| OC-380  | Kunden AB | DHL Paket(AEI)  | 5     | 828  | 2018-08-15  | superadmin |
| OC-381  | Kunden AB | DHL Paket(AEI)  | 5     | 148  | 2018-08-15  |            |

« Prev 1 Next »

© 2018 - Extend Commerce v 4.3.0.5

Devdata Devinfo DevPrint

Att tänka på:

Detta grupperingsbegrepp är till för att hjälpa dig att hantera samplockning av flera orders till samma adress, DET är inte givet att det är samma kund som grupperas ihop. Så ni måste vara uppmärksamma på om ni får samplocka de orders som systemet grupperar ihop.

Created by Martin Hagman  
Approved by Mathias Bredin

Date 2018-09-26  
Version 1.0

Page 10 of 10

## **Behöver ni göra något?**

Nej, denna grupperings funktion kommer att köras automatiskt för alla. Om ni inte vill använda detta, så rekommenderar vi att ni döljer filtret grupperings begrepp.