



# Cycle Counting

Gestructureerd de voorraad tellen voor een accurate inventarisatie.

Een foutieve scanactie, een doos die van de pallet valt of een artikel dat per ongeluk samen met de emballage retour is gegaan. Er zijn genoeg situaties te bedenken waardoor er een verschil ontstaat tussen de actuele voorraad in uw warehouse en de administratieve voorraad. Het overkomt elke logistiek dienstverlener. Het handmatig natellen van de voorraad is echter een omslachtig (en daardoor duur) proces. U moet een collega vrijmaken om de voorraad opnieuw te tellen en het verschil vervolgens vastleggen in uw administratie. Naast dat dit foutgevoelig is, is het ook inefficiënt. Kan dit niet anders?

Boltrics' Cycle Counting module maakt het mogelijk systeem-gestuurd actuele tellingen te doen om deze direct administratief te verwerken. Door de verschillende inrichtingsmogelijkheden integreert u deze naadloos met uw warehouseprocessen, waardoor het u nauwelijks extra tijd kost.

## Informeer uw klanten én de Belastingdienst juist

Volledig juist inzicht in de voorraad is cruciaal voor u als warehouse eigenaar. Voor uw eigen administratie én voor klantcommunicatie en informatievoorziening richting de Belastingdienst. Zij eisen dat u de voorraad correct waardeert. Lukt het u niet uw klanten of de fiscus juist te informeren? Dan levert u dit problemen en hoogstwaarschijnlijk kosten op.

## In te richten op een manier die het best op u aansluit

Met Cycle Counting heeft u de mogelijkheid de jaarlijkse voorraad telling op te delen in kleinere delen en meerdere momenten. Daardoor verspreidt u de last die er bij komt kijken aanzienlijk én vermindert u de kans op fouten. Hoe u dit opdeelt is geheel aan uzelf. Bepaal zelf de mate van controle, de telfrequentie of het niveau waarop u wilt tellen. Het inrichten van uw voorkeuren is zo gebeurd, waarna u gelijk aan de slag kunt.

## Voeg bij elke orderpick-activiteit Cycle Counting toe

Een praktische manier om Cycle Counting toe te passen, is het te combineren met het orderpickproces. Gaat een medewerker het magazijn in om losse colli te picken? Dan vraagt het systeem automatisch de actuele voorraad van de betreffende artikelen te tellen. Een efficiënte invulling.

## Voer een periodieke Cycle Counting opdracht in

U kunt er ook voor kiezen een telopdracht per vaste periode uit te voeren. Per week, per maand, per kwartaal of om de dag: het is allemaal in te richten in het Warehouse Management systeem van Boltrics. Het systeem controleert wanneer voor het laatst geteld is. Blijkt dit langer dan het door u bepaalde termijn? Dan vraagt het systeem u een telling uit te voeren.

## Replenishment op tijd door telling op artikelniveau

Daarnaast kunt u Cycle Counting zelfs configureren op klantartikel. Zo bepaalt u per artikel vanaf welke kwantiteit een telactie vereist is en komen schappen nooit leeg te staan. Voer replenishment nooit te vroeg of te laat uit.

## Laat het systeem Cycle Counting ad hoc realiseren

Laat u liever het systeem alles voor u bepalen? Ook dat kan! Bij ad hoc tellingen vraagt het systeem u te tellen wanneer u bij een bepaalde locatie of klantartikel komt. Wanneer locaties of artikelen lang niet worden benaderd, zal het systeem u ook niet vragen een telling te doen. U kunt dan alsnog een gestuurde telopdracht opstarten.

## Bepaal zelf hoe u de telopdrachten aanstuurt

Er zijn legio mogelijkheden om Cycle Counting in te richten in uw WMS. Dankzij de flexibel in te richten workflows creëert u als het ware een stukje maatwerk in een standaardoplossing. Of u nu alle locaties binnen het filter plaatst, telt op basis van de klantartikel, locatie of een opgegeven Cycle Counting methode: er is altijd wel een oplossing die het best bij uw organisatie aansluit.

### Een waterdicht telproces, aangestuurd door uw WMS

In de basis deelt Cycle Counting de jaarlijkse telling van de gehele voorraad op in kleinere delen, verdeeld over meerdere perioden. Op het moment dat het WMS een nieuwe telopdracht definieert, worden er nieuwe regels in de tijdelijke tabel van Cycle Counting toegevoegd. Een zogenaamde een schaduwbegroting van de voorraad. Pas als de telopdracht (succesvol) is voldaan, verdwijnt de schaduwbegroting en blijft er een exacte voorraad over. Zo komt u niet voor vervelende verrassingen te staan.

## Werk opdrachten gemakkelijk af via RF scanners

De kans is groot dat u met scanners werkt als u zover bent om Cycle Counting te introduceren. Ook hier heeft u tal van keuzemogelijkheden. Werknemers kunnen bijvoorbeeld blind tellen (ze vullen het aantal in, zonder verdere informatie). Of u kunt bij een afwijkend getal het verwachte getal tonen, zodat ze dit nogmaals kunnen controleren. Ook kunt u ervoor kiezen medewerkers zelf de verschillen door te laten boeken óf nog een extra controle door een tweede persoon te laten uitvoeren.

## Samen met u in een mum van tijd geïmplementeerd

Waar Cycle Counting u uren aan onnodig werk bespaart, kost de implementatie ervan nauwelijks tijd. Onze ervaren consultants komen op een gewenst moment bij u langs en gaan samen met u aan de slag. Precies zoals u van Boltrics gewend bent. De investering is dus gering en de voordelen enorm. De Cycle Counting module is volledig up en running voordat u uw inventarisatie geteld heeft.

## Alle voordelen op een rij

- Beperk telfouten tot een minimum
- Realiseer een up-to-date inventarisatie
- Verbeter uw informatievoorziening
- Richt het telproces in één dag tot op detail in
- Maak just-in-time replenishment de standaard

