

## Stop Sale

*Stop Sale: het is niet mogelijk dit product te boeken, ook al zijn er contingenten.*

Let wel: Je kan een contingent voor eenzelfde periode op verschillende toestanden zetten. Het kan dus voor een bepaalde periode zowel op Stop Sale als Free Sale staan. Maar Stop Sale heeft prioriteit t.o.v. de andere. Dit wil zeggen dat als je een contingent eerst op Stop Sale hebt gezet en vervolgens op Free Sale wilt zetten, je de Stop Sale eerst moet afzetten.

### **7.2.3.6 INBRENGEN STOP & FREE SALE**

Code product:	Hier geeft men de code van het product in.
Stop-sale,Free-sale of Request?(S,F,Q):	Keuzemogelijkheid S = Stop Sale
Beginnen met datum:	Begindatum
Eindigen met datum:	Einddatum
Transport nummer:	Indien het om een transportproduct gaat wordt er hier naar het transportnummer gevraagd. Dit is verplicht in te vullen en - indien voor meerdere transportnummers gewenst - nummer per nummer te overlopen.
Code kamer/seat:	Hier vul je een code kamer of seat in indien enkel voor deze feature.
Toevoegen lijn contingent (J,N):	Er is steeds een contingent nodig om te kunnen inschrijven, indien er geen contingent is moet je JA antwoorden en dan wordt deze automatisch aangemaakt en op 0 gezet.
Ook equivalente producten (J,N):	Mogelijkheid om al dan niet alle producten die in equivalentie staan op Stop Sale te zetten. ( m.a.w. indien JA moet je niet meer alle equivalente producten afzonderlijk overlopen )
Lijst met '@':	Hier kan men de lijst opvragen met wat de computer juist gaat aanpassen.
Toestand op Stop-Sale J of N:	J = om Stop Sale op te zetten N = om Stop Sale af te zetten
Afgelast door TO (J,N):	J= indien afgelast door TO zelf, dit verschijnt ook op moment van boeken.
Referentie van wijziging:	Wie dit product op stop sale heeft gezet.

## Free Sale

*Free Sale: onbeperkte mogelijkheid om dit product te boeken m.a.w. het aantal contingenten wordt onbeperkt.*

Let wel: Je kan een contingent op verschillende toestanden zetten. Het kan dus voor een bepaalde periode zowel op Losse Request als Free Sale staan. Maar Stop Sale heeft prioriteit t.o.v. de andere. Dit wil zeggen dat als je een contingent eerst op Stop Sale hebt gezet en vervolgens op Free Sale wilt zetten, je de Stop Sale eerst moet afzetten.

### **7.2.3.6 INBRENGEN STOP & FREE SALE**

Code product:	Hier geeft men de code van het product in.
Stop-Sale,Free-Sale of Request?(S,F,Q):	Keuzemogelijkheid F = Free Sale
Beginnen met datum:	Begindatum
Eindigen met datum:	Einddatum

Transport nummer:	Indien het om een transportproduct gaat wordt er hier naar het transportnummer gevraagd. Dit is verplicht in te vullen en - indien voor meerdere transportnummers gewenst - nummer per nummer te overlopen.
Code kamer/seat:	Hier vul je een code kamer of seat in indien enkel voor deze feature.
Toevoegen lijn contingent (J,N):	Er is steeds een contingent nodig om te kunnen inschrijven, indien er geen contingent is moet je JA antwoorden en dan wordt deze automatisch aangemaakt en op 0 gezet.
Ook equivalente producten (J,N):	Mogelijkheid om al dan niet alle producten die in equivalentie staan op Free Sale te zetten. ( m.a.w. indien JA moet je niet meer alle equivalente producten afzonderlijk overlopen )
Lijst met '@':	Hier kan men de lijst opvragen met wat de computer juist gaat aanpassen.
Toestand Free-Sale J of N...:	J = om Free Sale op te zetten N = om Free Sale af te zetten
Referentie van wijziging:	Wie dit product op Free Sale heeft gezet.

### **Losse Request buiten contingent**

Losse request buiten contingent: voor dit product kan men een request forceren zonder dat dit plaats neemt in het contingent, ook niet als het bevestigd is.  
Let wel: Je kan een contingent op verschillende toestanden zetten. Het kan dus voor een bepaalde periode zowel op Losse Request als Free Sale staan. Maar Stop Sale heeft prioriteit t.o.v. de andere. Dit wil zeggen dat als je een contingent eerst op Stop Sale hebt gezet en vervolgens op Free Sale wilt zetten, je de Stop Sale eerst moet afzetten.

### **7.2.3.6 INBRENGEN STOP & FREE SALE**

Code product:	Hier geeft men de code van het product in.
Stop-Sale,Free-Sale of Request?(S,F,Q):	Keuzemogelijkheid Q = Request
Beginnen met datum:	Begindatum
Eindigen met datum:	Einddatum
Transport nummer:	Indien het om een transportproduct gaat wordt er hier naar het transportnummer gevraagd. Dit is verplicht in te vullen en - indien voor meerdere transportnummers gewenst - nummer per nummer te overlopen.
Code kamer/seat:	Hier vul je een code kamer of seat in indien enkel voor deze feature.
Toevoegen lijn contingent (J,N):	Er is steeds een contingent nodig om te kunnen inschrijven, indien er geen contingent is moet je JA antwoorden en dan wordt deze automatisch aangemaakt en op 0 gezet.
Ook equivalente producten (J,N):	Mogelijkheid om al dan niet alle producten die in equivalentie staan op Losse Request te zetten. (m.a.w. indien JA moet je niet meer alle equivalente producten afzonderlijk overlopen)



■ Centrale : +32-15-767 410    ■ Fax : +32-15-756 576  
■ Hardware : +32-15-767 411    ■ Email : info@servico.be  
■ Software : +32-15-767 412    ■ Website : www.servico.be

Lijst met '@':

Hier kan men de lijst opvragen met wat de computer juist gaat aanpassen.

Toestand Free-Sale J of N:

J = om Losse Request op te zetten N = om Losse Request af te zetten

Referentie van wijziging:

Wie dit product op Losse Request heeft gezet.

Op moment van boeken op het veld RQ een Q invullen:

PRODUCT	VAN NACHT TOT	KAMER AANT.	PERS.	PAX REGIME	RQ.
TEST	030103 1 040103	K110	1__ 1__ 1__	R20__	Q

N = REQUEST NIET FORCEREN, REQUEST HANGT AF OF ER PLAATS IS

J = LOSSE REQUEST, UIT EVENTUEEL CONTINGENT MET SPECIFIEKE BOODSCHAP

Q = LOSSE REQUEST, ALTIJD BUITEN CONTINGENT BOEKEN