# Testontwerp

Use cases:

UC1 t/m UC11 en UC13

Niveau 2

Versie: 1.2

Datum: 03-10-2025

Team SE 2025

# Versiebeheer

Versie	Datum	Wijzigingen
0.1	9-6-2025	Initiële versie
1.0	11-09-2025	UC2 en UC3 gemaakt
1.1.1	18-09-2025	Lijst en inloggen
1.2.0	26-9-2025	UC7–UC9 toegevoegd (delen, zoeken, verwijderen producten), Sprint 3 update

### Distributie

Versie	Datum	Ontvangers
1.0	19-09-2025	Christian Nyqvist
1.1	26-09-2025	Rob Kaesehagen
1.2	03-10-25	Rob Kaesehagen / Christian
		Nyqvist

Referentie materiaal Software Engineering - Niveau 2

#### Inhoud Inleiding...

lr	ileiding	1
	estcases	
	UC1 Tonen boodschappenlijsten	2
	UC2 Tonen boodschappenlijst	2
	UC3 Tonen producten	2
	UC4 Kiezen kleur boodschappenlijst	3
	UC5 Plaatsen product op boodschappenlijst	3
	UC6 Inloggen	4
	UC7 Delen boodschappenlijst	4
	UC8 Zoeken producten	5
	UC9 Verwijderen van producten uit boodschappenlijst	6
	UC10 Aanpassen product aantal	7
	UC11 Tonen meest verkochte producten	8
	UC13 Tonen klanten/hoodschappenliist per product	9

# Inleiding

Dit document bevat de testontwerpen van de use cases. Het testontwerp is in lijn met het functioneel ontwerp en het technisch ontwerp en de bepaalde testinspanning vanuit de teststrategie.

Per ontwerp zijn de stappen uitgewerkt waarlangs de test uitgevoerd wordt. Om de leesbaarheid te vergroten is per testontwerp aangegeven welke testvormen het betreft.

Succes met testen!

Team SE

# **Testcases**

In dit hoofdstuk worden de verschillende use cases uitgewerkt, waarbij voor elke use case testcases beschreven zijn.

#### UC1 Tonen boodschappenlijsten

#### Testcase – happy path

ID	TC1-01
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	-
Stappen	1. De actor opent de applicatie.
	2. Het systeem haalt boodschappenlijsten op.
	3. Het systeem toont de boodschappenlijsten op de pagina.
Postconditie	Het scherm toont de boodschappenlijsten.

### UC2 Tonen boodschappenlijst

#### Testcase – happy path

ID	TC2-01
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart
	Start locatie is home
Stappen	1. De actor klikt op een boodschappenlijst.
	2. Het systeem haalt de geselecteerde boodschappenlijst op.
	3. Het systeem toont de boodschappenlijst met boodschappen op de pagina.
Postconditie	Het scherm toont de boodschappenlijst.

#### UC3 Tonen producten

ID	TC3-01
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart
	Start locatie is home
Stappen	1. De actor klikt op de knop om de productenpagina te openen.
	2. Het systeem haalt de producten op.
	3. Het systeem toont de producten op de pagina.
Postconditie	Het scherm toont de producten.

# UC4 Kiezen kleur boodschappenlijst

#### Testcase – happy path

ID	TC4-01	
Testvorm	Functionele test, handmatig	
Preconditie	Applicatie is opgestart	
	Start locatie is een boodschappenlijst	
Stappen	<ol> <li>De actor klikt op navigatieknop "Wijzig kleur".</li> </ol>	
	2. Het systeem toont het "Wijzig kleur" scherm met daarop een	
	invoerveld voor de kleur.	
	3. De actor voert "#FFF" in	
	4. De actor klikt op de knop "Kleur bewaren"	
	<ol><li>De actor klikt op de navigatieknop "Vorige"</li></ol>	
	6. Het systeem geeft de boodschappenlijsten weer	
Postconditie	Naast de gewijzigde boodschappenlijst staat nu de nieuwe kleur weergegeven	
	op de boodschappenlijstenpagina	

# UC5 Plaatsen product op boodschappenlijst

ID	TC5-01	
Testvorm	Functionele test, handmatig	
Preconditie	Applicatie is opgestart	
	Start locatie is het overzicht van de boodschappenlijsten. De	
	boodschappenlijst die geselecteerd wordt, mag nog niet alle producten van de	
	productenlijst bevatten.	
Stappen	<ol> <li>De actor klikt op een boodschappenlijst.</li> </ol>	
	2. Het systeem haalt producten op de boodschappenlijst op.	
	3. Het systeem toont de producten op de boodschappenlijst.	
	4. Het systeem haalt de beschikbare producten op.	
	5. Het systeem toont de producten die nog niet aan de	
	boodschappenlijst zijn toegevoegd.	
	6. De actor klikt op een beschikbaar product.	
	7. Het systeem verplaatst het beschikbare product naar de	
	producten op de boodschappenlijst.	
Postconditie	<ul> <li>De boodschappenlijst bevat het gekozen producten</li> </ul>	
	<ul> <li>Het productoverzicht bevat het gekozen product niet meer</li> </ul>	

# UC6 Inloggen

#### Testcase – happy path

ID	TC6-01	
Testvorm	Functionele test, handmatig	
Preconditie	Applicatie is opgestart	
	Start locatie is het inlogscherm	
Stappen	<ol> <li>De actor voert een geldige email en een geldig wachtwoord in.</li> </ol>	
	a. Email: "user3@mail.com".	
	b. Wachtwoord: "user3."	
	2. De actor klikt op "Login".	
	3. Het systeem controleert de ingevoerde gegevens.	
	4. Het systeem navigeert naar de boodschappenlijsten.	
Postconditie	De actor is ingelogd.	
	<ul> <li>Het systeem toont alleen de boodschappenlijsten van die</li> </ul>	
	betreffende gebruiker.	
	<ul> <li>Het systeem toont de naam van de ingelogde gebruiker.</li> </ul>	

# UC7 Delen boodschappenlijst

#### Testcase – happy path

ID	TC7-01	
Testvorm	Functionele test, handmatig	
Preconditie	Start locatie is een boodschappenlijst	
Stappen	De actor klikt op "Deel boodschappenlijst"	
	2. De actor geeft een locatie op.	
	3. Het systeem maakt een bestand op het bestandssysteem.	
	4. In het bestand zit de informatie van de producten in de boodschappenlijst.	
	5. Het systeem toont een melding en de locatie van het bestand.	
	6. De actor sluit de melding.	
Postconditie	1. Op het bestandssysteem is het aangegeven bestand aangemaakt.	
	2. Het bestand bevat de producten die overeenkomen met de producten in de	
	boodschappenlijst.	

ID	TC7-02	
Testvorm	Functionele test, handmatig	
Preconditie	Start locatie is een boodschappenlijst	
	Het pad voor het opslaan van het bestand bestaat niet	
Stappen	De actor klikt op "Deel boodschappenlijst"	
	2. Het systeem kan geen bestand aanmaken op het bestandssysteem	
	a. Het systeem toont een melding inclusief de gegeven foutmelding	
	3. De actor sluit de melding	
Postconditie	1. Er is geen bestand aangemaakt op het bestandssysteem	

# UC8 Zoeken producten

#### Testcase – happy path

ID	TC8-01
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	De klant heeft een boodschappenlijst geopend; productenlijst met beschikbare producten is zichtbaar.
Stappen	1. Voer in het zoekveld een waarde in die <b>voorkomt</b> in een productnaam.
	2. Klik op <b>Zoeken</b>
	3. Bekijkt de resultatenlijst.
Postconditie	Alleen producten waarvan de <b>naam</b> de zoekwaarde bevat worden getoond.

ID	TC8-02
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	De klant heeft een boodschappenlijst geopend; productenlijst met beschikbare producten is zichtbaar.
Stappen	<ol> <li>Voer in het zoekveld een waarde in die voorkomt in een productnaam.</li> <li>Klik op Zoeken</li> </ol>
	3. Observeer de resultatenlijst.
Postconditie	Er worden <b>geen</b> producten weergegeven en er verschijnt een <b>melding "Geen producten gevonden."</b>

# UC9 Verwijderen van producten uit boodschappenlijst

#### Testcase – happy path

ID	TC9-01
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	-De klant heeft een boodschappenlijst geopend.
	-De lijst bevat minimaal <b>één</b> product.
Stappen	Selecteer een product in de boodschappenlijst.
	2. Klik op <b>Verwijderen</b> .
	3. Bevestig in de dialoog <b>Verwijderen</b> .
Postconditie	- Het geselecteerde product is <b>niet</b> meer zichtbaar in de lijst.
	- Het aantal items in de lijst is met 1 verminderd.
	- (Indien meldingen voorzien) Er verschijnt een melding "Product verwijderd".

ID	TC9-02
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	De klant heeft een boodschappenlijst geopend met minimaal één product.
Stappen	Selecteer een product en klik op <b>Verwijderen</b> .     Klik in de bevestigingsdialoog op <b>Annuleren</b> .
Postconditie	- Geen wijzigingen: het product staat nog in de lijst.  - (Indien meldingen voorzien) Er verschijnt eventueel een melding "Actie geannuleerd".

### UC10 Aanpassen product aantal

#### Testcase – happy path

ID	TC10-01
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart.
	Start locatie is een boodschappenlijst met minimaal 1 product.
Stappen	<ol> <li>Het systeem geeft de producten op de boodschappenlijst weer</li> </ol>
	inclusief het "aantal".
	2. De actor klikt op "+".
Postconditie	<ol> <li>Het aantal van het product waarbij op "+" is geklikt is met 1</li> </ol>
	verhoogd.

#### Testcase – happy path

ID	TC10-02
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart.
	Start locatie is een boodschappenlijst met minimaal 1 product.
	Het product heeft een "aantal" van minimaal 1.
Stappen	<ol> <li>Het systeem geeft de producten op de boodschappenlijst weer</li> </ol>
	inclusief het "aantal".
	2. De actor klikt op "-".
Postconditie	1. Het aantal van het product waarbij op "-" is geklikt is met 1
	verlaagd.

#### Testcase – happy path

ID	TC10-03
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart.
	Start locatie is een boodschappenlijst met minimaal 1 product.
	Het product heeft een "aantal" van 0.
Stappen	Het systeem geeft de producten op de boodschappenlijst weer
	inclusief het "aantal".
	2. De actor klikt op "-".
Postconditie	1. Het aantal van het product waarbij op "-" is geklikt is ongewijzigd en
	blijft 0.

ID	TC10-04
----	---------

Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart.
	Start locatie is een boodschappenlijst met minimaal 1 product.
	Het product heeft een "aantal" van 0.
Stappen	1. De actor klikt op de knop "–" bij het product met aantal 0.
Postconditie	2. Het aantal blijft 0 — er wordt geen negatief aantal getoond.
	3. Er wordt geen foutmelding weergegeven — het systeem gedraagt
	zich neutraal.
	4. De gebruiker kan niet verder naar beneden gaan dan 0.

# UC11 Tonen meest verkochte producten

### Testcase – happy path

ID	TC11-01
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart.
	Start locatie is na de login.
	Er zijn gebruikers die producten op hun boodschappenlijst hebben.
Stappen	De actor klikt op de knop "Best verkochte producten"
Postconditie	Het systeem geeft een overzicht van producten dat het meest is
	verkocht.
	2. De producten zijn gesorteerd van meest naar minder verkocht.

ID	TC11-02
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart.
	Start locatie is na de login.
	Er zijn gebruikers die producten op hun boodschappenlijst hebben.
Stappen	<ol> <li>De actor klikt op de knop "Best verkochte producten".</li> </ol>
	2. De actor kijkt naar het product dat het meest is verkocht en onthoud
	de naam en het aantal.
	3. De actor gaat naar de Boodschappenlijst pagina.
	4. De actor klikt een specifieke boodschappenlijst pagina aan.
	5. De actor verhoogt het aantal van het product dat het meest is
	verkocht.
	6. De actor gaat terug naar de Best verkochten producten pagina.
	7. De actor kijkt of het aantal is verhoogd.
Postconditie	Het systeem geeft een overzicht van producten dat het meest is
	verkocht.
	2. De producten zijn gesorteerd van meest naar minder verkocht.

#### Testcase – unhappy path

ID	TC11-03
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	Applicatie is opgestart.
	Start locatie is na de login.
	Er zijn geen producten op boodschappenlijsten met een aantal > 0.
Stappen	<ol> <li>De actor klikt op de knop "Best verkochte producten".</li> </ol>
Postconditie	Het systeem toont een duidelijke melding: "Er zijn nog geen
	producten verkocht."
	2. Er wordt geen lege lijst of fout getoond — de gebruiker krijgt
	feedback.
	3. De pagina blijft functioneel en navigeerbaar.

# UC13 Tonen klanten/boodschappenlijst per product

ID	TC13-01
Testvorm	Functionele test, handmatig
Preconditie	<ul> <li>De applicatie is gestart.</li> <li>De gebruiker is ingelogd en bevindt zich na de login-pagina.</li> <li>De gebruiker beschikt over de rol Admin.</li> <li>Er zijn producten aanwezig in boodschappenlijsten.</li> <li>Er bestaan klanten die deze producten hebben aangeschaft.</li> </ul>
Stappen	<ul> <li>De gebruiker opent het menu-item of de knop "Admin menu".</li> <li>De gebruiker kiest een product uit de beschikbare lijst (bijvoorbeeld <i>Melk</i>).</li> <li>Het systeem toont een lijst waarin de gebruiker de volgende gegevens kan zien:         <ul> <li>Naam van de klant</li> <li>Naam van de boodschappenlijst</li> </ul> </li> </ul>
Postconditie	<ol> <li>Het systeem geeft een overzicht van alle klanten die het gekozen product hebben aangeschaft.</li> <li>Per klant wordt de gekoppelde boodschappenlijst getoond.</li> <li>De weeregeven lijst is overzichtelijk en gestructureerd leesbaar.</li> </ol>