

Use Case: Onboarding 112 app			
ID	Test	Datum	Mobile OS
P53-REQ-071 P53-REQ-054 P53-REQ-055 P53-REQ-070 P53-REQ-079	Als gebruiker wil ik succesvol kunnen onboarden voor de 112 app		

Use Case: Bellen via 112 app			
ID	Test	Datum	Mobile OS
P53-REQ-011 P53-REQ-014	Zodra de gebruiker het onboarding proces heeft voltooid, wordt het startscherm getoond met 4 beschikbare knoppen waarmee de gebruiker kan bellen naar 112.  (1) Bel Politie (2) Bel Ambulance (3) Bel Brandweer (4) Bel 112 algemeen		
P53-REQ-008 P53-REQ-009 P53-REQ-056 P53-REQ-005 P53-REQ-083	De gebruiker heeft de mogelijkheid om een 112 oproep te doen via de vier beschikbare 112 knoppen. Tijdens dit proces wordt het telefoonnummer, de GPS-locatiegegevens van de melder en de accuraatheid van de locatiegegevens direct en automatisch naar de meldkamer verstuurd.		
P53-REQ-080	Wanneer de melder in een 112 app noodoproep zit, is het mogelijk om een voorkeurstaal op te geven en te wijzigen in de instellingen		
P53-REQ-007	Via de app is het mogelijk om 112 te bellen vanuit het buitenland		
P53-REQ-035	Wanneer de melder 112 belt zonder de app, is het nog steeds mogelijk om de app te openen om beelden te verzenden of te chatten		
P53-REQ-026 P53-REQ-022	De melder die een 112 oproep doet via de app, wordt gelijk naar de juiste meldkamer gerouteerd		

Use Case: Chatten en Uploaden via 112 app			
ID	Test	Datum	Mobile OS
P53-REQ-043	De centralist heeft de mogelijkheid om standaard zinnen te gebruiken in de chat client tijdens een chat sessie met een melder		
P53-REQ-028 P53-REQ-029	Tijdens een chat sessie kan de melder een bestand uploaden (als de centralist media upload heeft geactiveerd). Zodra dit bestand is geupload, kan de centralist het bestand inzien in GMS via een URL		
P53-REQ-031	De centralist heeft de mogelijkheid om een screenshot te maken als de melder bewegend beeldmateriaal heeft verstuurd		
P53-REQ-042	Tijdens een chat sessie wordt niet-nederlands realtime per woord vertaald. De centralist en de melder kunnen dit beide live zien		
P53-REQ-041 P53-REQ-051	Tijdens een 112 app sessie heeft alleen de centralist de mogelijkheid om een chat sessie te starten als de melder hier om vraagt. De chat sessie wordt eerst door de centralist geopend via een link onder de PROC knop in GMS en kan dan in de chat client de chat starten dmv de Start Chat knop		

P53-REQ-044	De centralist en de melder zien in een chat sessie onmiddellijk van elkaar welke toetsen er worden gebruikt, om ook van een gedeeltelijke zin al informatie te kunnen ontleen. Ieder karakter wordt afzonderlijk zonder vertraging tussen de chat client (centralist) en de 112App uitgewisseld.		
	De centralist heeft de mogelijkheid om de huidige sessie door te verbinden naar een andere centralist van een andere discipline. De melder ontvangt dan een <i>u wordt doorverbonden met een andere discipline</i> melding in de chat en kan in de tussentijd geen meer berichten sturen		
P53-REQ-118 P53-REQ-119 P53-REQ-120 P53-REQ-121	De tekst van de chat client wordt opgeslagen in het kladblok in GMS. Ook wordt er opgeslagen welke centralist de chat heeft uitgevoerd en namens welke discipline		
P53-REQ-124 P53-REQ-125	De centralist kan na afloop van een chat sessie opnieuw contact opnemen met de melder		
P53-REQ-117	Controleer als centralist of de meest recente locatie van de melder getoond wordt in een sessie (GIS/Chat Client)		
	De centralist die de sessie overneemt van de vorige centralist kan de geschiedenis van de chat inzien		

Resultaat	Opmerking

Device	112APP	DO112
--------	--------	-------

✓	✓	
---	---	--

Resultaat	Opmerking
	Controleer of de gegevens in GMS komen te staan
	Is dit te testen?
	Dit zal tot maart 2021 eerst via Driebergen lopen

✓	✓	
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓

Resultaat	Opmerking

✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	✓

	Komt de chat in het historisch kladblok te staan? Medisch kladblok?

✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	

10.2.g	Broker	GMS	GMS client	Chat client
--------	--------	-----	------------	-------------

✓				
---	--	--	--	--

		✓	✓	
✓				✓
✓				✓
✓				

				✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓			✓	✓
✓				✓
✓	✓	✓	✓	✓

✓				✓
✓		✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓			✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓		✓	✓	✓

## Use Case: Specifieke situaties 112 app

ID	Test	Datum	Mobile OS
	De melder verstuurd tijdens een 112 chat sessie een te grote foto,video of geluids bestand		
	De gebruiker wilt onboarden voor de 112 app, maar krijgt geen sms verificatie terug bij het opgeven van het telefoonnummer		
	De gebruiker wilt zijn gegevens wijzigen in de 112 app, omdat zijn/haar nummer is gewijzigd		
	De melder en de centralist hebben een telefonisch gesprek. De verbinding wordt verbroken. De centralist belt de melder terug. Kan de melder nog foto's/video's sturen?		
	De melder en de centralist hebben een telefonisch gesprek. De verbinding wordt verbroken. De melder belt terug via de app. Kan de melder nog foto's/video's sturen naar de centralist?		
	De melder wilt met een buitenlands nummer gebruik maken van de 112 app in Nederland		
	Het gesprek met de centralist en de melder wordt vanuit de meldkamer doorgezet naar een andere meldkamer		
	Het gesprek wordt binnen de meldkamer doorgezet naar een andere discipline en dus ook naar een andere centralist		
	De melder heeft een dual sim kaart in zijn device en wilt zich aanmelden voor de 112 app		
	De discipline is gekozen door de melder en het gesprek komt binnen bij de Landelijke Eenheid. Controleer of het bij de juiste centralist binnenkomt zodra LE het gesprek door heeft gezet naar de meldkamer.		
	De melder heeft het algemene 112 nummer gebeld en de Landelijke Eenheid zet dit door naar de juiste discipline (centralist)		
P53-REQ-126	De centralist kan in GMS tussen de openstaande meldingen zien of het om een 112 app sessie gaat of niet.		
	Tijdens een chatsessie met een melder en een centralist opent een andere centralist hetzelfde chat window		
	Als centralist wil ik dat de vertaling tijdens een chat ook goed in GMS terecht komt (volgorde, diakrieten etc.)		





10.2.g	Broker	GMS	GMS client	Chat client
--------	--------	-----	------------	-------------

✓				
✓				
✓				
✓				✓
✓				✓
	✓			
	✓			
	✓	✓	✓	
✓		✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓