














Reparation af udleveret hjælpemiddel (App)

Denne navigationsseddel viser hvordan chauffør dokumenterer reparation af hjælpemiddel der er ved borger.

Fase	Forklaring	Navigation
Åbn menuen og Vælg køreliste	Åbn menuen ved at trykke på de tre vandrette striber og vælg "kørelister"	 Kørelister
Vælg pak bil under den ønskede køreliste	Tryk på ikonet "Pak bil" under den tildelte bil	
Bekræft reparations-rekvisition	Det fremgår tydeligt at der er tale om en reparation af udlånt hjælpemiddel, men hjælpemidlet er ved borger, og skal derfor ikke skannes. "Bekræft" reparationsopgave	 115792-1 
Vælg kør rute	Tryk på ikonet "Kør rute" under kørelisten og åben aftalen ved at trykke på linjen med modtagerens navn og adresse ved ankomst.	 Frida Madsen Hermodsvej 22, 8000 Aarhus
Se detaljer og Scan hjælpemiddel	Prik evt. ind på hjælpemidlet som skal repareres for at se yderligere detaljer om den bestilte reparation. Scan hjælpemidlet	 Begrundelse skal have nyt hjul - forventes at kunne udføres i hjemmet 
Udfyld Arbejdsseddel	Angiv Tidsforbrug, Årsag og beskrivelse	Tid(min) * <input type="text"/> Årsag * <input type="text"/> <input type="text" value="Beskrivelse"/>
	Du kan angive at du vil Medtag hjælpemiddel (retur)	<input type="checkbox"/> Medtag hjælpemiddel
	Bekræft at reparation er fuldført og bekræft at levering er gennemført	 
Tøm bil	Hvis der er markeret "Medtag hjælpemiddel", så er hjælpemidlet nu tilgængeligt under "Tøm bil", markeret med værkstedsikon. Vælg værksted som næste handling, Scan hjælpemiddel, angiv årsag og flyt hjælpemidlet til værksted. Se evt. navigation for "Tøm Bil" og navigation for håndter – reparation depot værksted.	   Værksted <input type="text" value="Årsag *"/> <input type="text" value="Årsag"/> 

Ændringslog

Version	Ændret af	Dato	Ændringer
1	ths	20/9-22	oprettet

