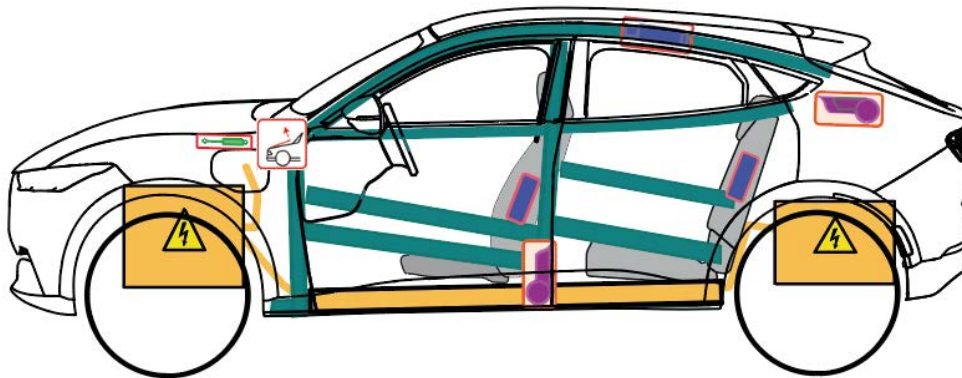
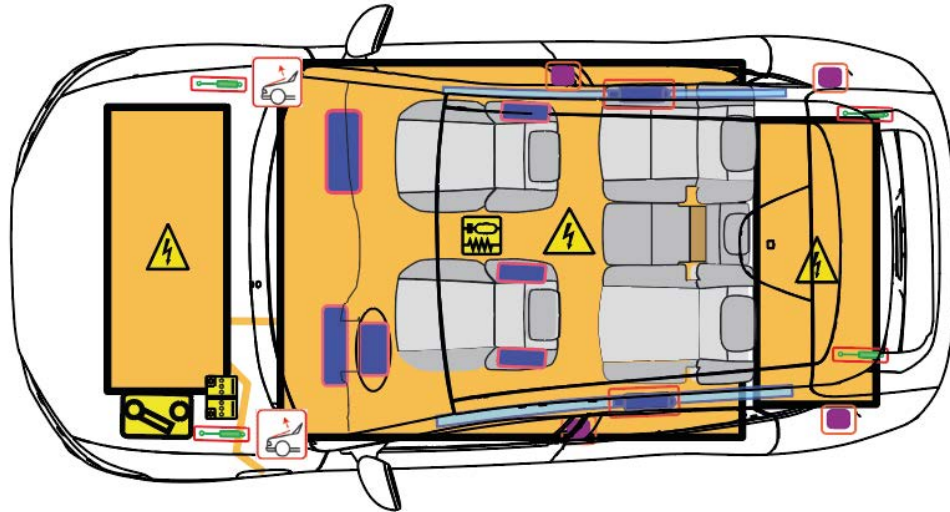
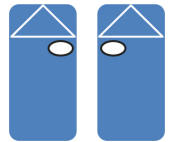




FORD Mustang Mach-E

Udgivelsesdato: 02/2021



Bemærk: Illustrationen viser det maksimale udvalg af udstyr.

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---------------------------|--|--|--|------------------------------------|
| | Airbag | | Lagret gas-udløser | | FSikkerhedsseleforstærker | | SRS styreenhed | | Aktivt fodgængerbeskyttelsessystem |
| | Automatisk system til beskyttelse mod væltning | | Gasfjederben/forspændt fjeder | | Høj styrke-zoner | | Særlig opmærksomhed | | |
| | Batteripakke lav spænding | | Ultrakondensator lavspænding | | Brændstoftank | | Gasbrændstoftank | | Sikkerhedsventil |
| | Batteripakke højspænding | | Højspændingsstrømkabel | | Højspændingsafbrydere | | Sikringsboks, deaktivering af højspændingssystem | | Ultracapacitor, højspænding |
| | Lavspændingsenhed, der frakobler højspænding | | Sikringsboks, deaktivering af højspænding | | Højspændingskomponent | | | | |



FORD Mustang Mach-E

Udgivelsesdato: 02/2021

1. Identifikation/genkendelse



Elmotoren er lydløs. Kontrollampen i instrumentgruppens venstre side (energimåler) angiver, om det elektriske drev er "OFF" eller "READY", klar til at fungere.



1. Adgangsklap til opladningsporten.
2. MACH-E-mærkat på både fordøre og bagklap.

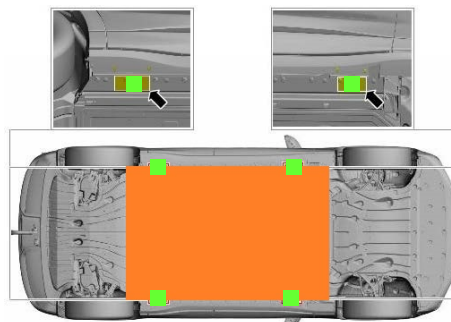
2. Immobilisering / stabilisering / løft


Immobilisering af køretøjet


Aktivér håndbremsen.



Løftepunkter



 Egnede løftepunkter

 Højspændingsbatteri

3. Deaktiver direkte farer/sikkerhedsbestemmelser

Mulighed 1: fra kabinen

Slå tændingen fra (wattmeter "OFF")



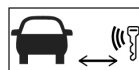
Kontrollér, om der er strøm til højspændingssystemet.

Mulighed 1: fra kabinen

Slå tændingen fra (wattmeter "OFF")



Tryk på START/STOP-knappen uden at trykke bremsepedalen ned.



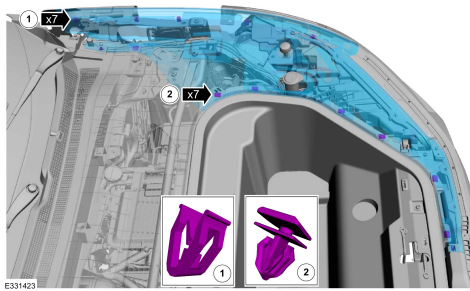


FORD Mustang Mach-E

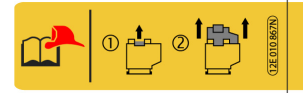
Udgivelsesdato: 02/2021

Mulighed 2 : fra motorrummet

Deaktiver højspændingssystemet

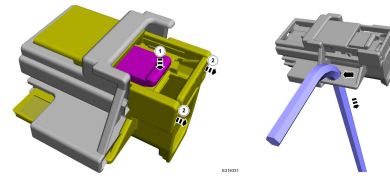
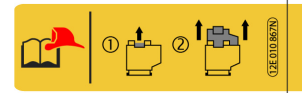
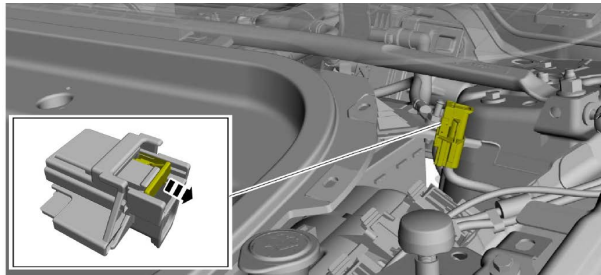
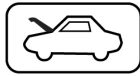


Frigør holderne, og fjern LH (venstre underside-panel).



Mulighed 2 : fra motorrummet

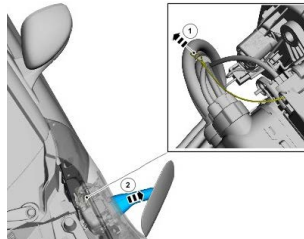
Deaktiver højspændingssystemet



Undlad at berøre, skære i eller åbne højspændingskomponenter og højspændingsbatterier! Bær egnet beskyttelsesudstyr!

I tilfælde af en ulykke, hvor airbags er udløst, deaktiveres højspændingssystemet automatisk. Højspændingssystemet frakobles ca. 20 sekunder efter deaktivering.

Afbryd forbindelsen til ladestationen (nødudløsning)



1. Lokaliser kredsløbet for nødudløsning (uden det gule flag).
2. Træk i løkken.

4. Adgang til passagererne



Glastyper:

- ① Lamineret sikkerhedsglas
- ② Hærdet sikkerhedsglas

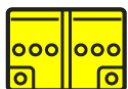
5. Lagret energi / væsker / gasser / tørstof



LI ION



400 V



12 V

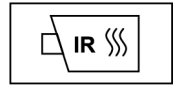


FORD Mustang Mach-E

Udgivelsesdato: 02/2021



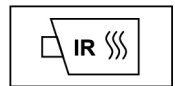
Hvis kølevæske slipper ud af batteriets kølesystem, er der risiko for en termisk reaktion i højspændingsbatteriet.
Overvåg højspændingsbatteriets temperatur!



6. I tilfælde af brand



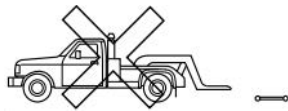
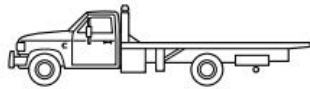
Litium-ion-batterier kan blive beskadiget eller defekt. Anvend omgående eller med forsinkelse for at tænde eller efter Slå brandbekæmpelse til igen! Bær egnet beskyttelsesudstyr!



7. I tilfælde af nedsænkning

Efter at have reddet køretøjet fra vandet, skal højspændingssystemet deaktiveres (se kapitel 3), og vandet skal løbe ud. Brug passende beskyttelsesudstyr!

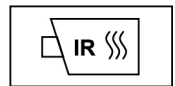
8. Bugsering/transport/opbevaring



Undlad at bugser et køretøj, der har været involveret i en ulykke, på dens drivaksler. Deaktiver højspændingssystemet (se kapitel 3). Parkér køretøjet i en sikker afstand, mindst 5 m, fra bygninger og andre køretøjer (karantæneområde).



Lithium-ion-batterier kan selvantænde eller antænde igen, efter at en brand er slukket.



9. Vigtige supplerende oplysninger

10. Forklaring af anvendte piktogrammer

| | | | | | | | |
|---|---------------------|-----------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------|-----------------|
| | | | | | | | |
| brændbar | eksplosiv | ætsende | Farer for menneskets sundhed | Miljøfare | Elkøretøj | Højspændingsadvarsel | Forsigtig, fare |
| | LI ION | | | | | | |
| Brug masser af vand til at slukke ilden | Lithium-ion batteri | Farlig spænding | Brug termisk infrarødt kamera | Fjern smartnøgle | | | |