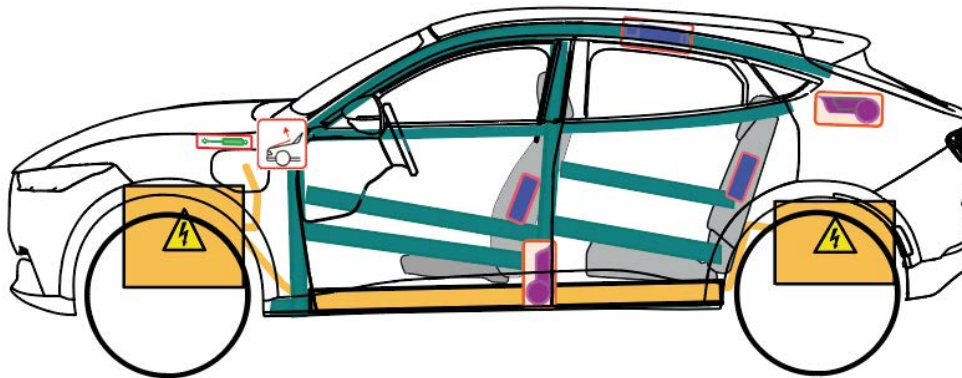
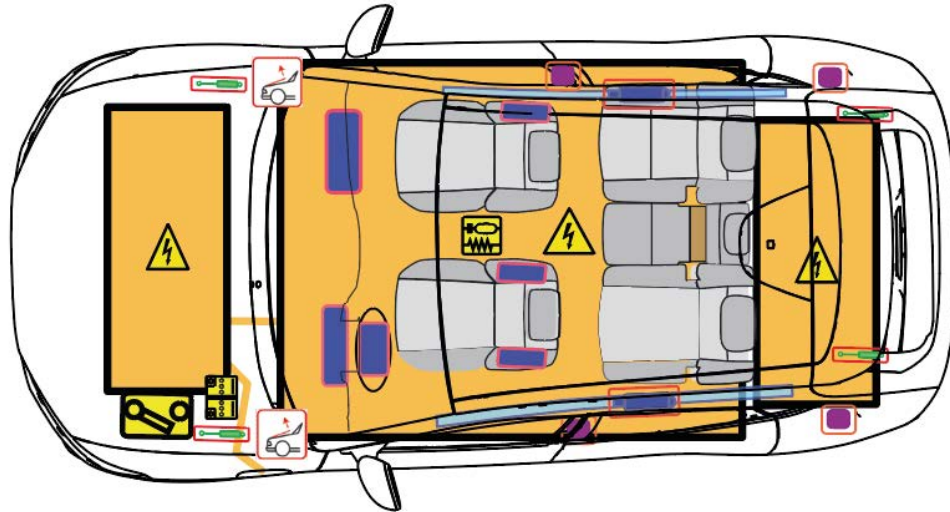
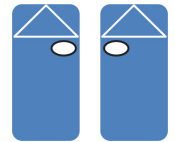




FORD Mustang Mach-E

Data publicării: 02/2021



O înștiințare: Ilustrația prezintă gama maximă posibilă de echipamente.

	Airbag		Dispozitiv de umflare a gazului depozitat		Sistem de pretenționare centură de siguranță		Unitate de comandă SRS		Sistem activ protecție pietoni
	Sistem automat de protecție la răsturnare		Lonjeron/arc preîncărcat		Zone cu rezistență mare		Atenție specială		
	Acumulator, joasă tensiune		Ultracondensator, tensiune joasă		Rezervor de combustibil		Rezervor gaz		Supapă de siguranță
	Acumulator, înaltă tensiune		Cablu acumulator de înaltă tensiune		Deconectare înaltă tensiune		Cutie siguranțe, dezactivează sistem de înaltă tensiune		Ultracondensator, înaltă tensiune
	Dispozitiv de joasă tensiune care deconectează înalta tensiune		Cutie siguranțe, dezactivează înalta tensiune		Componentă de înaltă tensiune				



FORD Mustang Mach-E

Data publicării: 02/2021

1. Identificare/recunoaștere



Electromotorul este silențios. Indicatorul din partea stângă a tabloului de bord (contor de putere) indică dacă unitatea electrică este oprită sau pregătită pentru funcționare.



1. Ușa de acces la portul de încărcare.
2. Autocolante Mach-E pe ambele uși frontale și pe hayon.

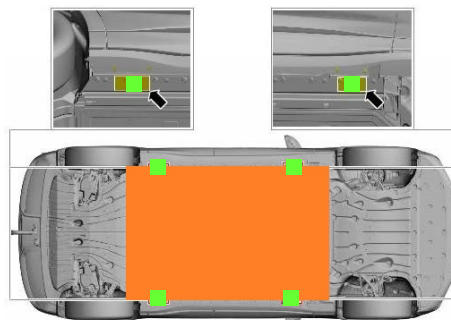
2. Imobilizare/stabilizare/ridicare


Imobilizați vehiculul


Aționați frâna de mână.



Puncte de ridicare



 Puncte de ridicare adecvate

 Acumulator de înaltă tensiune

3. Dezactivați pericolele directe/reglementările de siguranță

Opțiunea 1: din compartimentul pasagerului

Decuplați contactul (contor putere dezactivat)



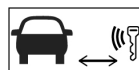
Verificați dacă sistemul de înaltă tensiune este sub tensiune.

Opțiunea 1: din compartimentul pasagerului

Decuplați contactul (contor putere dezactivat)



Apăsați butonul START-STOP fără să apăsați pedala de frână.

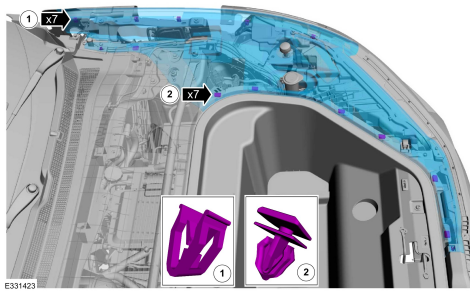




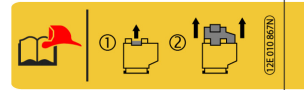
FORD Mustang Mach-E

Data publicării: 02/2021

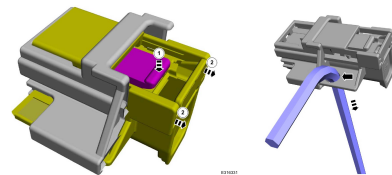
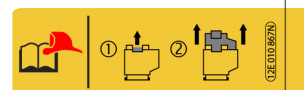
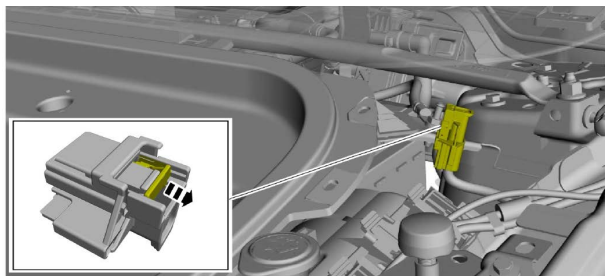
Opțiunea 2: din compartimentul motorului Dezactivați sistemul de înaltă tensiune



Slăbiți parantezele și scoateți panoul din stânga.



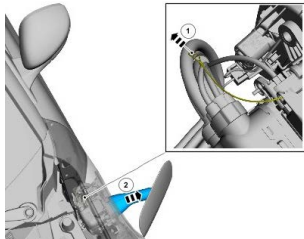
Opțiunea 2: din compartimentul motorului Dezactivați sistemul de înaltă tensiune



Nu atingeți, nu tăiați și nu deschideți componentele de înaltă tensiune și acumulatorii de înaltă tensiune! Purtați echipamente de protecție corespunzătoare!

În eventualitatea unui accident în care airbagurile sunt declanșate, sistemul de înaltă tensiune va fi dezactivat automat. Sistemul de înaltă tensiune este golit de energie cu aproximativ 20 de secunde după dezactivare.

Deconectați de la stația de încărcare (eliberare de urgență)



1. Localizați bucla eliberării de urgență (fără semnul galben).
2. Trageți de buclă.

4. Acces la ocupanți



Tipuri de sticlă:

- ① Sticlă securizată laminată
- ② Sticlă securizată ranforsată

5. Energie/lichide/gaze/solide stocate



LI ION



400 V



12 V



FORD Mustang Mach-E

Data publicării: 02/2021



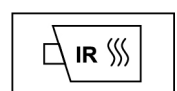
Dacă lichidul de răcire se scurge din sistemul de răcire a acumulatorului, există riscul unei reacții termice în acumulatorul de înaltă tensiune. Monitorizați temperatura acumulatorului de înaltă tensiune!



6. În caz de incendiu



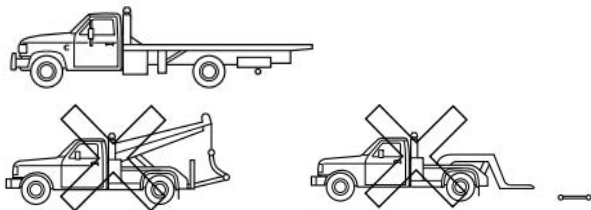
Bateriile cu litiu-ion se pot deteriora sau pot deveni necorespunzătoare. Utilizați prompt sau cu întârziere pentru a aprinde sau după stingerea focului! Purtați echipamente de protecție corespunzătoare!



7. Când este scufundat

După ce ați salvat vehiculul din apă, dezactivați sistemul de înaltă tensiune (a se vedea capitolul 3) și lăsați apa să se scurgă. Purtați echipament de protecție adecvat!

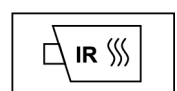
8. Tractare/transport/depozitare



Nu tractați un vehicul care a fost implicat într-un accident pe punțile sale motoare. Dezactivați sistemul de înaltă tensiune (consultați Capitolul 3). Parcați vehiculul la o distanță de siguranță, cel puțin 5 m, de clădiri și alte vehicule (zonă de carantină).



Bateriile litiu-ion se pot autoaprinde sau reaprinde după ce un incendiu a fost stins.



9. Informații suplimentare importante

10. Explicație a pictogramelor utilizate

inflamabil	exploziv	coroziv	Pericol pentru sănătatea umană	Pericol pentru mediu	Vehicul electric	Avertisment de înaltă tensiune	Atenție, pericol
	LI ION						
Utilizați apă din belsug pentru a stinge focul	Acumulator litiu-ion	Tensiune periculoasă	Utilizați camera umflată termic	Scoateți cheia inteligentă			