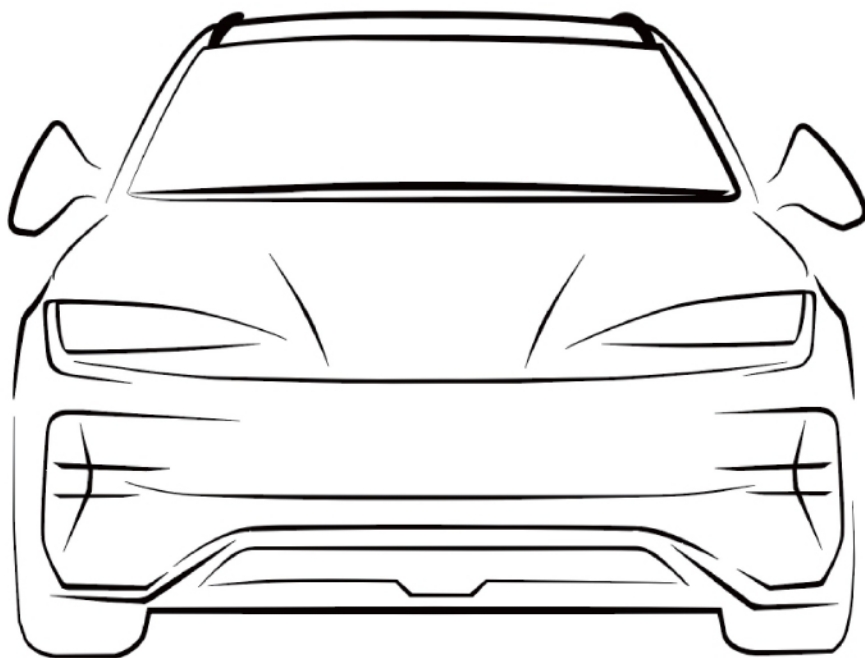


BYD

BYD SEAL U EV

GYORS ÚTMUTATÓ



BUILD YOUR DREAMS

Köszönjük, hogy a BYD termékét választotta.

Küldetésünk, hogy kiemelkedő biztonsági teljesítményű járműveket építsünk. A biztonságos és kényelmes vezetési élmény érdekében összeállítottuk ezt a kézikönyvet, hogy ügyfeleink gyorsan megismerkedhessenek a jármű működéssel.

Ez a kézikönyv a biztonságos vezetést szolgáló tippeket ad, és egyszerű és érthető módon ismerteti a jármű funkcióit. Ezeket a funkciókat a tényleges közlekedési körülmények szerint használja.

A jelen kézikönyvben csillaggal (*) jelölt leírások csak bizonyos modellkonfigurációkra vonatkoznak, és csak akkor érvényesek, ha a jármű ezekkel a konfigurációkkal rendelkezik. Ha bármilyen eltérés áll fenn az Ön által megvásárolt járműhöz képest, a tényleges jármű konfigurációja az irányadó.

Reméljük, hogy ez a kézikönyv segítséget nyújt a biztonságosabb és élvezetes vezetéshez.

BYD Auto Industry Co., Ltd.

Ez a kézikönyv nem helyettesítheti a felhasználói kézikönyvet.

A biztonságos vezetés érdekében kérjük, figyelmesen olvassa el a felhasználói kézikönyvet.

Hozzáférés a járműhöz

Intelligens kulcs.....	5
Az intelligens kulcs használata.....	5
Lopásgátló rendszer	6

Vezetés közben

Bekapcsológomb	7
Váltásvezérlő panel	7
Elektronikus parkolófék (EPB)	7
Adaptív tempomat (ACC) rendszer ...	8
Intelligens tempomat (ICC) rendszer	9
Panoráma nézet rendszer.....	10
Parkolássegítő rendszer (PAS)	11

Vezetés esőben/éjszaka

Az ablaktörlők és a mosószer.....	13
Világításkapcsolók.....	13

Kényelmes vezetés

Infotainment érintőképernyő.....	14
A klímapanel gombjai	14
Ülések.....	14

Nyitás és zárás

Központi zár.....	16
Elektromos ablakok.....	16
A napellenző kinyitása/bezárása*..	16
Töltési módszer	17

Vészhelyzet esetén

LCD műszercsoport.....	18
------------------------	----

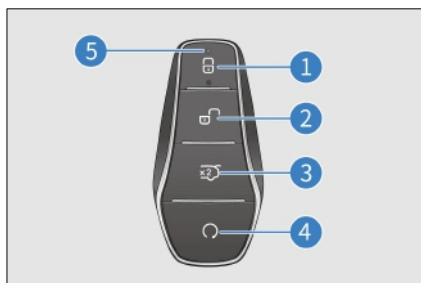
Jelzések és figyelmeztető lámpák	18
Vészleállító rendszer	20
A jármű tűzoltása	20
Gumiabroncsde-fekt esetén	21
Ha a jármű vontatást igényel	21

Hozzáférés a járműhöz

Intelligens kulcs

Elektronikus intelligens kulcs - Az összes ajtó zárásához/nyitásához nyomja meg az jobb/bal első ajtó mikrokapcsolóját, miközben az elektronikus intelligens kulcsot magánál tartja. Az intelligens kulcs gombjai segítenek az ajtók zárásában/nyitásában, a csomagtartófedél kinyitásában, a távoli indításban és a jármű megtalálásában.

- ① Zárás gomb
- ② Nyitás gomb
- ③ Csomagtartónyitó gomb
- ④ START/STOP gomb
- ⑤ Jelzés



A mechanikus kulcs kivétele

- Csúsztassa a kioldókapcsot a nyíl ① irányába, majd húzza a kulcs sapkáját a nyíl ② felé, majd vegye ki a mechanikus kulcsot az ábrán látható módon.
- A mechanikus kulcs visszahelyezéséhez az eredeti helyére helyezze be a nyíllal ② ellentétes irányba, majd zárja le a kulcs sapkáját.



Az intelligens kulcs használata

Zárak bezárása

- Amikor a jármű KI van kapcsolva, és az összes ajtó és a motorháztető be van csukva, nyomja meg a zárás gombot az összes ajtó zárjának bezárásához. A külső tükrök automatikusan behajtódnak (ha ezeknél a tükröknél az AUTO kapcsoló be van kapcsolva), és az irányjelzők egyszer felvillannak. Győződjön meg arról, hogy minden ajtó biztonságosan be van zárva.



- Ha bármelyik ajtó nyitva van, a külső tükrök nem hajtódnak be, az irányjelzők nem villognak, és a riasztás egyszer megszólal.

Nyitás

- Nyomja meg a nyitás gombot az összes ajtó zárjának kinyitásához. Az irányjelzők kétszer felvillannak.

- Miután az összes ajtó zárját kinyitotta az intelligens kulccsal, még ha az egyik ajtót sem nyitották ki, a belső világítás bekapcsol, és 15 másodperccel később kialszik. (Ez a funkció az érintőképernyőn kikapcsolható)
- Ha a lopásgátló rendszer aktív, az intelligens kulccsal történő nyitás után 30 másodpercen belül nyissa ki bármelyik ajtót. Ellenkező esetben az ajtók automatikusan záródnak.
- A zárok bezárása vagy kinyitása nem ismétlődik meg, ha a zárás vagy a nyitás gombot lenyomva tartja. Engedje el a gombot, majd nyomja meg újra.

Lopásgátló rendszer

Lopásgátló rendszer

Ha a lopásgátló rendszer engedélyezett, egy riasztás hallható, és az irányjelzők villognak, ha bármelyik ajtót kinyitják.



A lopásgátló rendszer beállítása

1. Kapcsolja ki a járművet.
2. Minden utas szálljon ki a járműből.
3. Zárja be minden ajtó zárját. A lopásgátló jelzése 10 másodpercig

világít, amíg a lopásgátló rendszer automatikusan bekapcsol. Ezután a lopásgátló jelzése villogni kezd.

4. Távozás előtt ellenőrizze, hogy a visszajelző villog-e. Ügyeljen arra, hogy a riasztó élesítésekor ne tartózkodjanak utasok a járműben. Ha bármely ajtót belülről kinyitják, azzal a rendszer aktiválódik.

Riasztás kiváltása

- A lopásgátló riasztás akkor aktiválódik, ha:
 - egy ajtót, a csomagtartófedet vagy a motorháztetőt az intelligens kulcs nélkül kinyitják; vagy
 - a járművet az intelligens kulcs nélkül kapcsolják be.

A riasztás kioldása

- A lopásgátló riasztás akkor oldódik ki, ha:
 - az ajtókat az intelligens gombbal kinyitják;
 - egy ajtót a mikrokapcsolóval kinyitnak;
 - a csomagtartó fedelét távolról kinyitják az intelligens kulccsal;
 - a járművet távolról, az intelligens kulcs segítségével elindítják; vagy
 - megnyomják a START/STOP gombot, amikor az intelligens kulcs a járműben van.



VESZÉLY

Semmilyen módon ne módosítsa a lopásgátló rendszert, mert az a rendszer meghibásodásához vezethet.

Vezetés közben

Bekapcsológomb

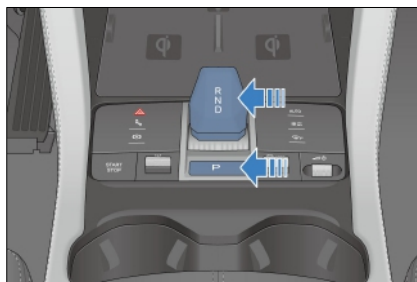
A jármű indításának normál módja:

- Kapcsolja be a parkolóféket.
- Kapcsolja ki az összes nem szükséges világítást és tartozékot.
- Állítsa a sebességváltó kart P vagy N állásba.
- Helyezze az intelligens kulcsot vagy az NFC-kulcsot (kártya vagy okostelefon) a jármű elülső telefontartójába.
- Nyomja meg a START/STOP gombot, miközben a fékpedált lenyomva tartja.
- Amikor az OK jelzés kigyullad a műszercsoporton, az azt jelzi, hogy a jármű készen áll az elindulásra.

Váltásvezérlő panel

- A sebességfokozatok a váltópanelen meg vannak jelölve, amint azt az ábrán a felső nyíl mutatja.
- „P”: Parkolás. A jármű parkolásához nyomja meg az ábrán az alsó nyíllal jelzett gombot. Ezt a fokozatot a jármű elindítása előtt vagy a jármű leparkolása után kell bekapcsolni.

Indítsa el a járművet és nyomja meg a fékpedált a „P” pozícióból átválthat egy másik fokozatba történő váltáshoz.



- „R”: Hátramenet. Csak a jármű leállítása után váltson R fokozatra.
- „N”: Üres. Ideiglenes parkoláshoz vagy vontatáshoz használatos. A járművezetőnek azonban gondoskodnia kell arról, hogy a sebességváltót P fokozatra váltssa, mielőtt elhagyná a járművet.
- „D”: „D”: Vezetés. Normál vezetéshez használható.
- Sikeres fokozatváltás után engedje el a váltókart, és az automatikusan visszatér a középső állásba.
- A sebességváltó csak akkor kapcsolható át D/R fokozatra, ha a gyújtás be van kapcsolva.
- Nyomja meg a fékpedált a P vagy a D/R fokozatból történő váltáshoz.

Elektronikus parkolófék (EPB)

- A parkolás és a jármű elhagyása előtt mindig kapcsolja be az elektronikus parkolóféket.

Az elektronikus parkolófék manuális bekapcsolása

Amikor a jármű nincs P fokozatban, és az elektronikus parkolófék ki van engedve, nyomja le a fékpedált, és kapcsolja be az elektronikus parkolóféket az

érintőképernyőről. Az elektronikus parkolófék megfelelő parkolóerőt fog alkalmazni, a (P) villog, majd egy szöveges üzenetben az „EPB engaged” (Elektronikus parkolófék aktiválva) felirat jelenik meg.



Az elektronikus parkolófék automatikus bekapcsolása

- Az elektronikus parkolófék a gyújtás kikapcsolásakor automatikusan bekapcsol, és a (P) jelzés világít a műszercsoporton.
- Nyomja meg és tartsa lenyomva a fékpedált a jármű leállításához, majd váltson P állásba az elektronikus parkolófék automatikus bekapcsolásához. Ne engedje fel a fékpedált, amíg a műszercsoporton a megfelelő jelzés villogása meg nem szűnik és folyamatosan világítani nem kezd, és az „EPB engaged” (Elektronikus parkolófék aktiválva) üzenet meg nem jelenik.

Az elektronikus parkolófék automatikus kiengedése a járművel való elinduláskor

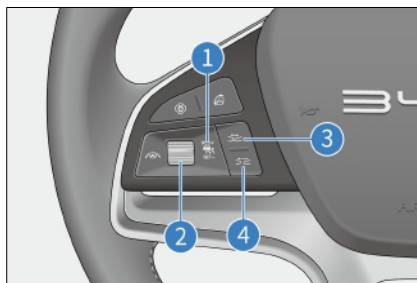
- Amikor a jármű áll, indítsa el a járművet, nyomja le és tartsa lenyomva a fékpedált, és a P vagy N fokozatról váltson D vagy R fokozatra az elektronikus parkolófék automatikus kiengedéséhez. A jelzés kialszik, és az az „EPB released” (Elektronikus parkolófék kiengedve) szöveges üzenet jelenik meg.

- Ha a jármű a beindítás után D vagy R fokozatban van, és az elektronikus parkolófék manuálisan be van kapcsolva, akkor lassan nyomja le a gázpedált egy bizonyos szintig az elektronikus parkolófék automatikus kioldásához. A (P) kialszik, és az „EPB released” (Elektronikus parkolófék kiengedve) szöveges üzenet jelenik meg.

Adaptív tempomat (ACC) rendszer

A klíma bekapcsolása/kikapcsolása

- Nyomja meg az ① gombot az adaptív tempomat be- vagy kikapcsolásához (ha az aktiválási feltételek teljesülnek, az adaptív tempomat aktiválódik). (Aktív állapotban az adaptív tempomat a jármű aktuális sebességét állítja be tartott haladási sebességként. Ha az aktuális sebesség 30 km/h alatt van, a tartott haladási sebesség 30 km/h értékre kerül beállításra.)



A jármű célsebességének növelése/csökkentése

- Ha az adaptív tempomat aktív, váltson a ② karral, és állítsa a sebességet 30 és 150 km/h (20 és 95 mph) közé. Váltson a ② karral felfelé/lefelé, a célsebesség 5 km/h-val (5 mph) történő növeléséhez/csökkentéséhez.

A követési távolság beállítása

- A biztonságos távolság kiválasztásáért a járművezető felel.
- Az adaptív tempomat rendszer úgy tudja beállítani a jármű sebességét, hogy megfelelő távolságot tartson az ugyanazon a sávon haladó céljárműtől. A követési távolság (négy szinten) a jármű sebességével egyenes arányban állítható a kormánykerék ③ és ④ gombjával. Minél nagyobb a jármű sebessége, annál nagyobb a követési távolság.

Aktív gyorsítás/lassítás, miközben az adaptív tempomat aktív

- Ha az adaptív tempomat aktív, a gázpedál lenyomásával növelheti a jármű sebességét, hogy hamarabb elérje a beállított célsebességet, és a rendszer sebességtartó gyorsítási üzemmódba lép. Amikor a jármű már a tartott sebességen halad, és a gázpedált lenyomják, a jármű visszatér a gyorsítás előtt beállított célsebességhez; a fékpedált lenyomásakor az adaptív tempomat automatikusan készenléti állapotba lép, és a fékpedál felengedése után újra aktiválni kell.


Intelligens tempomat (ICC) rendszer

- Az intelligens tempomat rendszer (ICC) magában foglalja az adaptív tempomatot és a sávközépszabályozást (LCC). A jármű hosszirányú és keresztirányú irányítását is segíti 0 km/h és 120 km/h (0 - 75 mph) közötti sebességen, így csökkenti a

vezetéssel járó megterhelést, valamint biztonságos és kényelmes vezetési környezetet biztosít.

- Ha a funkció engedélyezett, a járművezetőnek mindig fognia kell a kormánykereket, és szükség esetén irányítani kell a járművet.
- Az adaptív tempomat a járművet állandó sebességgel vagy az előtte lévő járműtől rögzített távolságban tartja hosszanti szabállyal.

Az intelligens tempomat be-/kikapcsolása

- Nyomja meg a kormánykeréken lévő gombot az intelligens tempomat aktiválásához vagy kikapcsolásához. (Aktív állapotban az intelligens tempomat a jármű aktuális sebességét állítja be tartott haladási sebességként. Ha az aktuális sebesség 30 km/h alatt van, a tartott haladási sebesség 30 km/h értékre kerül beállításra.)
- A sebesség és a távolság beállításához lásd az adaptív tempomat használatát (a részleteket lásd az előző fejezetben).
- Ezenkívül az intelligens tempomatot az infotainment érintőképernyőn az intelligens tempomat kapcsolóval is be- vagy kikapcsolhatja a  → ADAS → Intelligent Driving (Intelligens vezetés) pontnál (Megjegyzés: Ez a kapcsoló csak akkor kapcsolható ki, ha a jármű P fokozatban van). A jármű elindításakor ez a kapcsoló az utolsó kikapcsolás előtti állapotra áll vissza.


Óvintézkedések

- Az intelligens tempomat egyesíti magában az adaptív tempomatot és a sávközépkövető rendszert. Ezért használata során be kell tartani az adaptív tempomat funkcióra vonatkozó óvintézkedéseket (a részleteket lásd az előző fejezetekben).

- Az intelligens tempomat aktiválásakor ügyeljen arra, hogy a jármű a sáv közepén legyen, amikor csak lehetséges.
- Ha az intelligens tempomat be van kapcsolva és aktiválva van 0 km/h és 120 km/h közötti sebességen:
 - Ha a jármű előtt nem érzékel sávonalakat, az intelligens tempomat kiiktatja a keresztirányú szabályzási funkciót, és csak az adaptív tempomatot kapcsolja be. Az intelligens tempomat működési állapotának jelzése szürkére vált a műszercsoporton.
 - Ha a jármű előtti sávok jól láthatóak és felismerhetőek, az intelligens tempomat keresztirányú vezérlése automatikusan aktiválódik. Az intelligens tempomat működési állapotának jelzése kigyullad a műszercsoporton.
- Az intelligens tempomat célja, hogy segítse a járművezetőt, nem pedig az, hogy helyettesítse. Ezért a járművezetőnek mindig irányítása alatt kell tartania a járművet, és soha nem szabad hosszabb ideig levennie a kezét a kormánykerékről. Ellenkező esetben a rendszer kikapcsol, miután megkéri a járművezetőt, hogy vegye át az irányítást.
- Az intelligens tempomat rendszerre hatással lehetnek az időjárási viszonyok, a fényviszonyok és a sávfelfestések láthatósága. A teljesítménye jelentősen romlik olyan körülmények között, mint az ellenfény, a naplemente, a jéggel/hóval borított utak és az erős útkopás.
- Ne használja az intelligens tempomatot éles kanyarokkal tarkított szakaszok, jegecs/csúszós kanyarok vagy zord időjárás (például sűrű köd, heves esőzés vagy havazás) esetén, mert ezekben az elülső milliméteres hullámhosszú radar vagy többfunkciós videovezérlő látómezeje korlátozott.
- Az intelligens tempomat nem aktiválható, ha a jármű speciális vezetési üzemmódban* van (pótkocsi/hó/sár/homok/hegy üzemmód).
- Az intelligens tempomat nem használható, ha:
 - az érzékelő le van takarva;
 - rossz az időjárás;
 - az aktív biztonság funkció bekapcsolt; vagy
 - a jármű 120 km/h feletti sebességgel halad.










Panoráma nézet rendszer

A panoráma nézet rendszer indítása


- A panoráma nézet eléréséhez nyomja meg a kormánykerék  gombját.



- Ezt az érintőképernyőn a járműnézet gomb megérintésével is megteheti.

- Ha R fokozatra vált, akkor a panoráma nézet rendszer magától elindul.
- Kezelőfelület:
 - Az elülső, a hátsó, a bal vagy a jobb oldali nézet eléréséhez érintse meg a megfelelő gombot a panoráma nézet felületén;
 - Átlátszó panoráma nézet: Érintse meg a bal alsó sarokban található átlátszó járműnézet gombot az átlátszó vagy a nem átlátszó mód bekapcsolásához.
 - 2D panoráma nézet: A nézet eléréséhez érintse meg a 3D gombot a bal alsó sarokban (a gomb szürkére vált).
 - 3D panoráma nézet: A nézet eléréséhez érintse meg a 3D gombot a bal alsó sarokban (a gomb kigyullad).
-  Nem átlátszó panoráma nézet: A nézet eléréséhez érintse meg a gombot, és várja meg, amíg az szürkére vált (az ábrán látható módon).
-  Átlátszó panoráma nézet: A nézet eléréséhez érintse meg a gombot, és várja meg, amíg az kigyullad (az ábrán látható módon).
-  3D panoráma nézet: A nézet eléréséhez érintse meg a gombot, és várja meg, amíg az kigyullad.
-  2D panoráma nézet: A nézet eléréséhez érintse meg a gombot, és várja meg, amíg az szürkére vált (az ábrán látható módon).
-  Előlnézet: A nézet eléréséhez érintse meg a gombot, és várja meg, amíg az kigyullad (az ábrán látható módon).
-  Hátulnézet: A nézet eléréséhez érintse meg a gombot, és várja meg, amíg az kigyullad (az ábrán látható módon).
-  Bal oldali nézet: A nézet eléréséhez érintse meg a gombot, és várja meg, amíg az kigyullad (az ábrán látható módon).
-  Jobb oldali nézet: A nézet eléréséhez érintse meg a gombot, és várja meg, amíg az kigyullad (az ábrán látható módon).
-  2D bal és jobb oldali nézet: Érintse meg a gombot, és várja meg, amíg a fénye kigyullad (az ábrán látható módon), hogy bármely más 2D panoráma nézetből erre a nézetre váltsón. Ha a bal és jobb oldali nézet már megjelenik, akkor nincs változás.

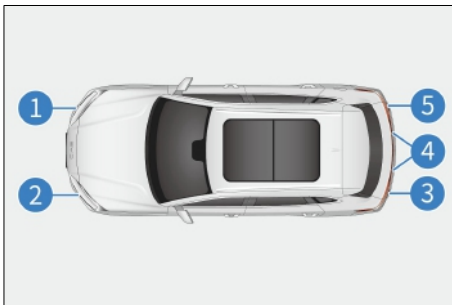
Parkolássegítő rendszer (PAS)

- A parkolássegítő rendszer (PAS) be- vagy kikapcsolásához lépjen az érintőképernyőn a  → ADAS → Parking Assist (Parkolássegítő) → Parking Radar (Parkolóradar) menüpontra.

- A PAS automatikusan aktiválódik, amikor a gyújtás be van kapcsolva, és az elektronikus parkolófék ki van engedve.
- A közeli lévő akadályok csak a PAS aktív állapota esetén generálnak riasztást.

Érzékelő típusa

- Amikor egy érzékelő akadályt észlel, az képernyőn megjelenik a megfelelő kép az akadály elhelyezkedése, valamint a jármű és az akadály közötti távolság alapján.
 - Az érzékelők párhuzamos vagy hátrameneti parkolás során mérik a jármű és a közeli akadályok közötti távolságot. A mért távolság ezután megjelenik az érintőképernyőn, és a hangszóróból egy hangjelzés hallható. A rendszer használatakor ügyeljen a környezetére.
- ① Jobb első sarokérzékelő
 - ② Bal első sarokérzékelő
 - ③ Jobb hátsó sarokérzékelő
 - ④ Jobb és bal hátsó érzékelők
 - ⑤ Bal hátsó sarokérzékelő



VESZÉLY

A PAS leáll, ha a jármű D fokozatban van, és 10 km/h feletti sebességgel halad.

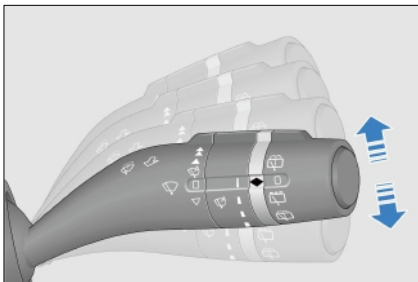
Ne helyezzen semmilyen tárgyat az egyes érzékelők működési tartományába.

Ne tisztítsa az érzékelőt vízzel vagy gőzzel, mert azzal tönkretelheti az érzékelőt.

Vezetés esőben/éjszaka

Az ablaktörlők és a mosószem

- Ez a kar az ablaktörlők és a mosószem vezérlésére szolgál. Ez a kar öt szinten állítható:
 - ▲ : Nagysebességű törlés üzemmód
 - ▲ : Alacsony sebességű törlés üzemmód
 - ☼ : Automatikus törlés/szakaszos üzemmód
 - □ : Leállítás
 - ▽ : Egyszerű törlés



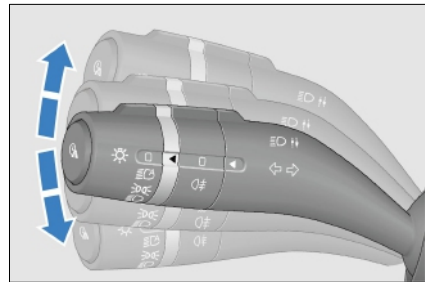
- Üzem mód kiválasztásához nyomja fel vagy húzza le a kart.
- Alacsony és nagy sebességű üzemmódban az ablaktörlő folyamatosan működik.
- Ahhoz, hogy az ablaktörlők a „▽” egyszerű törlési üzemmódban működjenek, húzza ki a kart a „□” állásból. Ebben az üzemmódban az első ablaktörlők alacsony

sebességgel működnek, amíg a kart fel nem engedi.

Világításkapcsolók

Automatikus világítás

Fordítsa a világításkapcsoló végén lévő gombot „☼☼☼” állásba. A BCM összegyűjti a fényintenzitás-érzékelő által mért fényerőértéket, és automatikusan be-/kikapcsolja a helyzetjelző lámpát és a tompított fényszórót.



Tompított fényszóró

Állítsa a világításkapcsolót „☼☼☼” állásba a tompított fényszóró bekapcsolásához.

Hátsó ködlámpák

Állítsa a világításkapcsolót „☼☼☼” állásba, és forgassa a ködlámpa tárcsát „☼☼☼” állásba a hátsó ködlámpák bekapcsolásához.

Írányjelzők

- Nyomja felfelé a világításkapcsoló kart a jobbra történő bekanyarodás jelzéséhez. A jobb oldali irányjelző és a műszercsoporton hozzá tartozó jelzés villog.
- Húzza lefelé a kart a balra történő bekanyarodás jelzéséhez. A bal oldali irányjelző és a műszercsoporton hozzá tartozó jelzés villog.

Kényelmes vezetés

Infotainment érintőképernyő

Amikor a gyújtás be van kapcsolva, a kezdőképernyő néhány másodpercre megjelenik, és az infotainment rendszer működésbe lép.

Infotainment kapcsoló/görgetőgomb

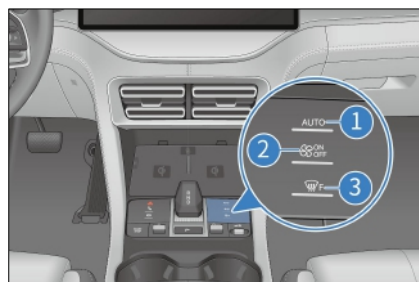
Infotainment képernyő



A klímapanel gombjai

Elülső klímagombok:

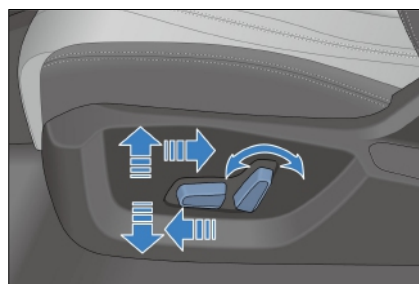
- ① AUTO
- ③ Klíma BE/KI
- ② Elülső szélvédő jégmentesítő



Ülések

Üléshelyzet-beállító kapcsoló

- Mozdassa ezt a kapcsolót előre vagy hátra az ülés előrefelé vagy hátrafelé csúsztatásához.
- Mozdassa a kapcsoló első végét felfelé vagy lefelé az üléspárna szögének beállításához.
- Mozdassa a kapcsoló hátsó végét felfelé vagy lefelé az üléspárna magasságának beállításához.

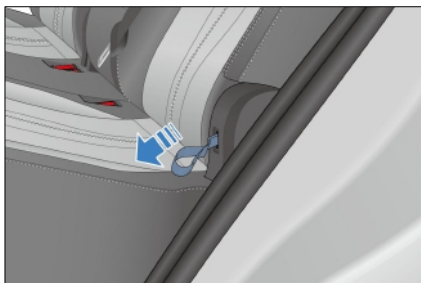


Üléstámlaszög-beállító kapcsoló

- Tolja ezt a kapcsolót előre vagy hátra a háttámla szögének beállításához.

A hátsó ülések lehajtása

A hátsó ülés lehajtásához húzza fel az lehajtóhevedert.



Nyitás és zárás

Központi zár

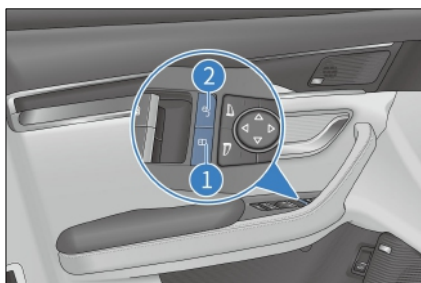
A bal első ajtón gombokkal rendelkezik az összes ajtó zárásához és nyitásához.

Zárás

Nyomja meg a központi zár zárás gombját. Minden ajtó bezáródik, és a piros reteszelő jelzés világít.

Nyitás

Nyomja meg a központi zár nyitás gombját. Minden ajtó zárja kinyílik, és a piros reteszelő jelzés kialszik.



Elektromos ablakok

- A vezetőoldalon négy gomb található a négy ablak vezérléséhez.
- Nyomjon meg egy kapcsolót az ablak leeresztéséhez.
- Húzzon meg egy kapcsolót az ablak felhúzásához.



Automatikus működés

- Leengedés: az ablak automatikus legörgetéséhez nyomja meg a gombot a második pozícióig, majd engedje el.
- Felemelés: az ablak automatikus felemeléséhez húzza fel a gombot a második pozícióig, majd engedje el*.
- Az ablak aktuális állásban történő leállításához kissé működtesse a kapcsolót egyszer a gördülési irányval ellentétes irányba.

Kézi mozgatás

- Leengedés: az ablak folyamatos legörgetéséhez nyomja meg a gombot az első pozícióig, majd tartsa így.
- Feltekerés: az ablak folyamatos feltekeréséhez húzza fel a gombot az első pozícióig, majd tartsa így.

A napellenző kinyitása/bezárása*

A napellenző kinyitása

- Nyomja meg és tartsa lenyomva a napellenző kinyitása gombot ① a napellenző manuális kinyitásához. Engedje el a gombot a napellenző adott helyzetben történő leállításához.
- Nyomja meg a napellenző kinyitása gombot ①, majd azonnal engedje el a napellenző automatikus kinyitásához. A napellenző adott helyzetben történő

leállításához nyomja meg félúton az ① vagy a ② gombot.

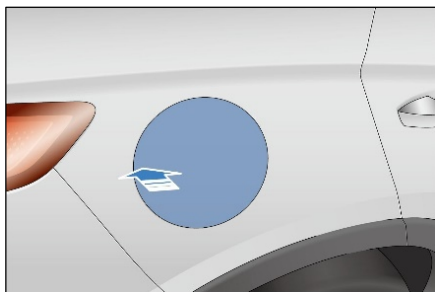


A napellenző bezárása

- Nyomja meg és tartsa lenyomva a napellenző bezárása gombot ② a napellenző manuális bezárásához. Engedje el a gombot a napellenző adott helyzetben történő leállításához.
- Ha a napellenző inicializálása megtörtént, nyomja meg a napellenző bezárása gombot ②, és azonnal engedje fel a napellenző automatikus bezárásához. A napellenző adott helyzetben történő leállításához nyomja meg félúton az ① vagy a ② gombot.

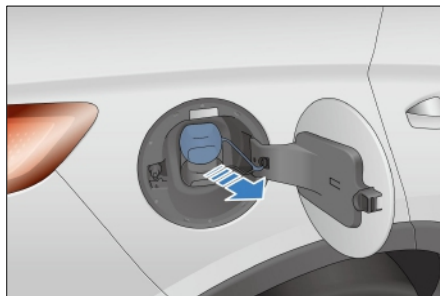
Töltési módszer

1. Kapcsolja ki a járművet;
2. Nyissa ki a töltőport ajtaját: Nyissa ki a jármű zárjait, majd nyomja meg ki a töltőport ajtaját a kinyitásához;



3. Nyissa ki a töltőcsatlakozó és az aljzat sapkáját, és ellenőrizze, hogy a töltőcsatlakozó és az aljzat végei akadályoktól mentesek-e;

4. Nyissa fel a töltőport védőfedelét;



5. A töltés leállítása: A töltés automatikusan leáll, amikor a töltőberendezés előre beállított ideje lejár, vagy amikor a jármű teljesen fel van töltve;

6. A töltés befejezése után nyissa ki a járművet, és húzza ki a töltőcsatlakozót a töltőaljzattól;

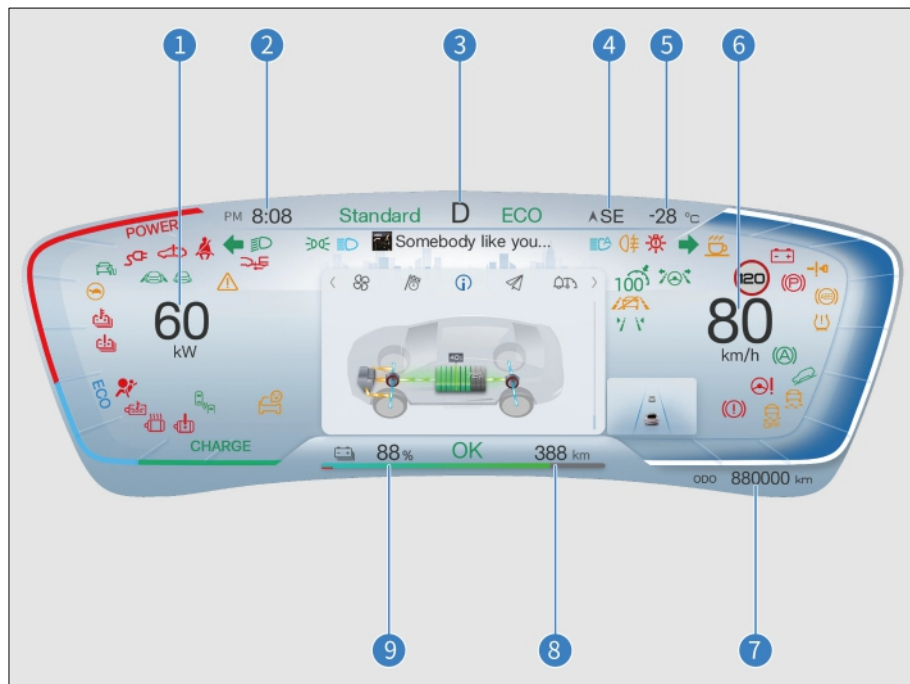
7. Megfelelően tárolja el a töltőberendezést;

8. Csupkja be a töltőport sapkáját és az ajtaját;

9. A töltés befejeződött.


Vészhelyzet esetén

LCD műszercsoport







- | | |
|--------------------------|---------------------|
| 1 Teljesítmény | 6 Sebességmérő |
| 2 Idő | 7 Kilométerszámláló |
| 3 Sebességfokozat | 8 Hatótáv |
| 4 Tájéolás | 9 SOC |
| 5 Környezeti hőmérséklet | |

Jelzések és figyelmeztető lámpák

Jelzés	Hibaelhárítás
	Intelligens kulcs figyelmeztető lámpa Ellenőrizze, hogy a kulcs a járművön belül van-e, illetve hogy az elem töltöttsége nem alacsony-e.

Jelzés	Hibaelhárítás
	<p>ABS hiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Amikor a parkolófék hibajelző fénye kigyullad, azonnal álljon félre. Javasoljuk, hogy mielőbb forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához ellenőrzés céljából.</p>
	<p>Abronsznyomás hiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Ha a lámpa folyamatosan világít vagy villog, javasoljuk, hogy mielőbb forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához átvizsgálás céljából.</p>
	<p>ESC hiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Ha a lámpa folyamatosan világít, javasoljuk, hogy mielőbb forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához ellenőrzés céljából.</p> <p>Az ESC rendszer megfelelően működik, amikor ez a lámpa villog.</p>
	<p>ESC OFF figyelmeztető lámpa*</p> <p>Ha ez a lámpa akkor kapcsol be, amikor a járművezető élesen kanyarodik, vagy elkerül egy hirtelen megjelenő akadályt, a járművezetőnek ébernek kell maradnia, és alacsonyabb sebességgel kell haladnia.</p>
	<p>Hajtásteljesítmény korlátozás figyelmeztető lámpa</p> <p>Ez a lámpa akkor gyullad ki, ha a motor teljesítménye korlátozott.</p>
	<p>Parkolórendszer hiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Lehetséges okok: Alacsony fékfolyadékszint, a fékrendszer meghibásodása, az EPB rendszer meghibásodása, a vákuumszivattyú meghibásodása.</p> <p>Azonnal álljon félre. Ajánlott a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához fordulni.</p>
	<p>Biztonsági övre való emlékeztető</p> <p>A járművezetőnek és az utasoknak be kell kötniük biztonsági övüket.</p>
	<p>Alacsony feszültségű energiarendszer hiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Azonnal álljon félre. Ajánlott a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához fordulni.</p>
	<p>Légzsákhiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Javasoljuk, hogy mielőbb forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához ellenőrzés céljából.</p>
	<p>Kormányrendszer hiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Ha a lámpa folyamatosan világít, javasoljuk, hogy mielőbb forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához ellenőrzés céljából.</p>

Jelzés	Hibaelhárítás
	<p>A motor hűtőközegének túlmelegedése jelzés</p> <p>Ha ez a lámpa világít, az azt jelzi, hogy a hűtőközeg hőmérséklete túl magas. Ebben az esetben azonnal állítsa le a járművet egy biztonságos helyen, hagyja a motort lehűlni, és javasoljuk, hogy forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához.</p>
	<p>Hajtáslánc hiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Ha a lámpa folyamatosan világít, javasoljuk, hogy mielőbb forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához ellenőrzés céljából.</p>
	<p>A nagyfeszültségű akkumulátor túlmelegedésére figyelmeztető lámpa</p> <p>Álljon le és hagyja az akkumulátort lehűlni, amikor ez a figyelmeztető lámpa bekapcsol.</p>
	<p>Nagyfeszültségű akkumulátorhiba figyelmeztető lámpa</p> <p>Ha a lámpa folyamatosan világít, javasoljuk, hogy mielőbb forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához ellenőrzés céljából.</p>

Vészleállító rendszer

- Ha az alábbi feltételek teljesülnek, a vészleállító rendszer aktiválódik, és a nagyfeszültségű rendszer automatikusan leáll:
 - A légszakok nem nyílnak ki frontális ütközés után.
 - Egyes ráfutásos ütközések.
 - A jármű rendszerhibája.
- Ha a fent leírt ütközések bármelyike bekövetkezik és a jármű rendszere meghibásodik, az menetkész állapot jelzése (OK jelzés) kialszik.
- A vészleállító rendszernek a leírt típusú ütközéseknél történő aktiválása minimálisra csökkentheti a sérülések kockázatát, vagy ha a vészleállító rendszer működésbe lép. Ebben az

esetben ajánlott a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához fordulni. Még akkor is, ha a gyújtáskapcsoló OK állásban van, a rendszer azonnal kikapcsol. Forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához.

A jármű tűzoltása

Tűz esetén a járművet az aktuális helyzetnek megfelelően az alábbiak szerint működtesse tovább:

1. Kapcsolja ki a gyújtást, és csatlakoztassa le az alacsony feszültségű akkumulátort a motortérben, ha a körülmények ezt lehetővé teszik.
2. Keressen egy száraz poros tűzoltó készüléket a közelben.

3. Ha a tűz kicsi és lassan terjed, a tűz eloltásához használjon száraz poros tűzoltó készüléket, és azonnal hívjon segítséget.
4. Ha a tűz nagy és gyorsan terjed, maradjon távol a járműtől, és várjon a mentésre.

**VESZÉLY**

A jármű szétszerelésekor viseljen szigetelt kesztyűt. Használja a megadott típusú tűzoltó készüléket. Víz vagy nem megfelelő tűzoltó készülékek használata esetén áramütés következhet be.

Olyan különleges körülmények között, amely tárgyak szétrepülését okozza (például beltéri burkolatok és üveg), maradjon távol a járműtől, és forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához, hogy jöjjön a helyszínre a megfelelő eljárások lefolytatása céljából.

Gumiabroncsdefekt esetén

- Tartsa a járművet a sávban, és fokozatosan lassítsa le azt. Vezesse el a járművet a forgalmas útról egy biztonságos helyre. Parkoljon szilárd, sík talajon, és kerülje az autópálya-elágazásokat. Parkoljon szilárd, sík talajon.
- Állítsa a sebességváltó kart „P” állásba.
- Kapcsolja ki a járművet, és kapcsolja be a vészvillogót.
- Minden utasnak ki kell szállnia a járműből, és meg kell kérnie őket, hogy menjenek egy biztonságos helyre, a forgalomtól távol.

- A csúszás megakadályozása érdekében a járművet úgy rögzítse, hogy ékelje ki a gumiabroncsot átlósan a lapos talajon.

**VESZÉLY**

Ne vezessen defektes gumiabronccsal még kis távolságra sem. Ellenkező esetben a gumiabroncs helyrehozhatatlanul károsodhat.

Ha a jármű vontatást igényel

Ha a járművet vontatni kell, javasoljuk, hogy forduljon a BYD hivatalos márkakereskedőjéhez vagy szolgáltatójához, professzionális autómentő szolgáltatóhoz, vagy azon szervezethez, amelynek közüti segítségnyújtási szolgáltatására előfizetett.

**VESZÉLY**

A járművet tilos más járművekkel csak köteleket vagy láncokat használva vontatni.

A gyakori vontatási módszerek a következők:

- Síkágvas autómentő tréler
 - Ha a jármű meghibásodott és vontatásra szorul, a legjobb választás a síkágvas autómentő tréler. Ha az első kerekek hozzáérnek a talajhoz, a nagyfeszültségű alkatrészek megsérülhetnek.

BUILD YOUR DREAMS

Kiadás dátuma: 2023.12 HU_V1