

>> KURZBEDIENUNGS-  
ANLEITUNG

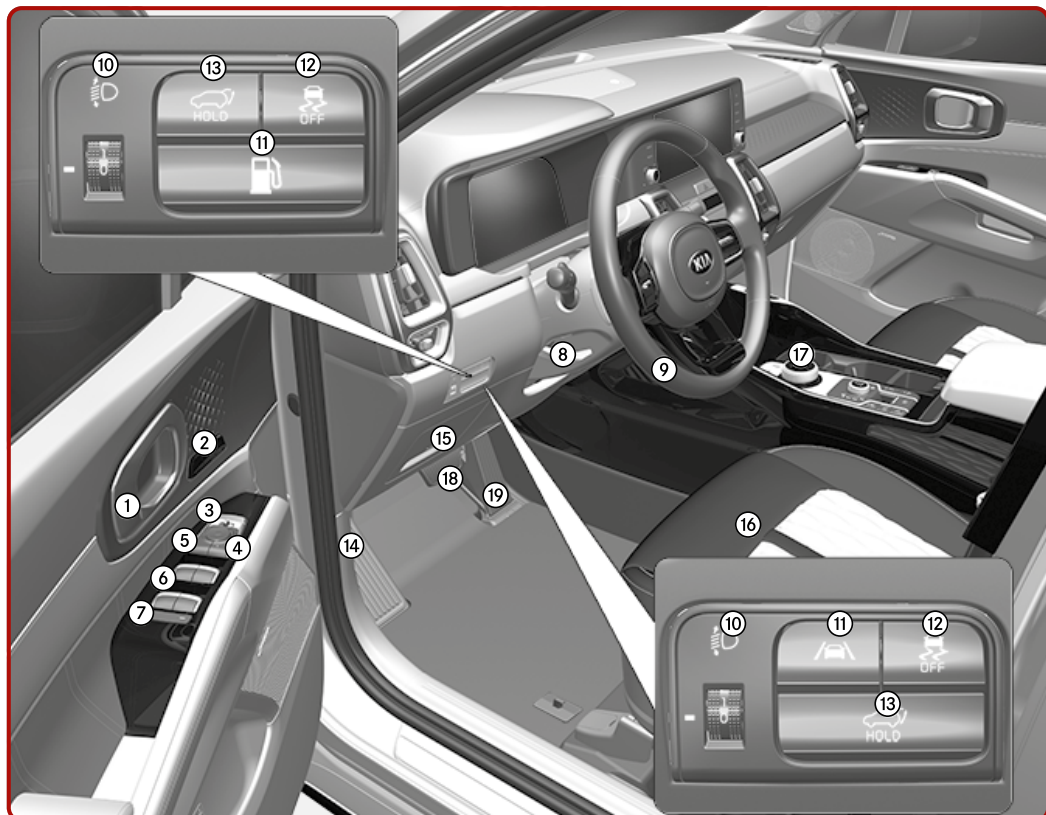


**SORENTO**  
plug-in hybrid



The Power to Surprise

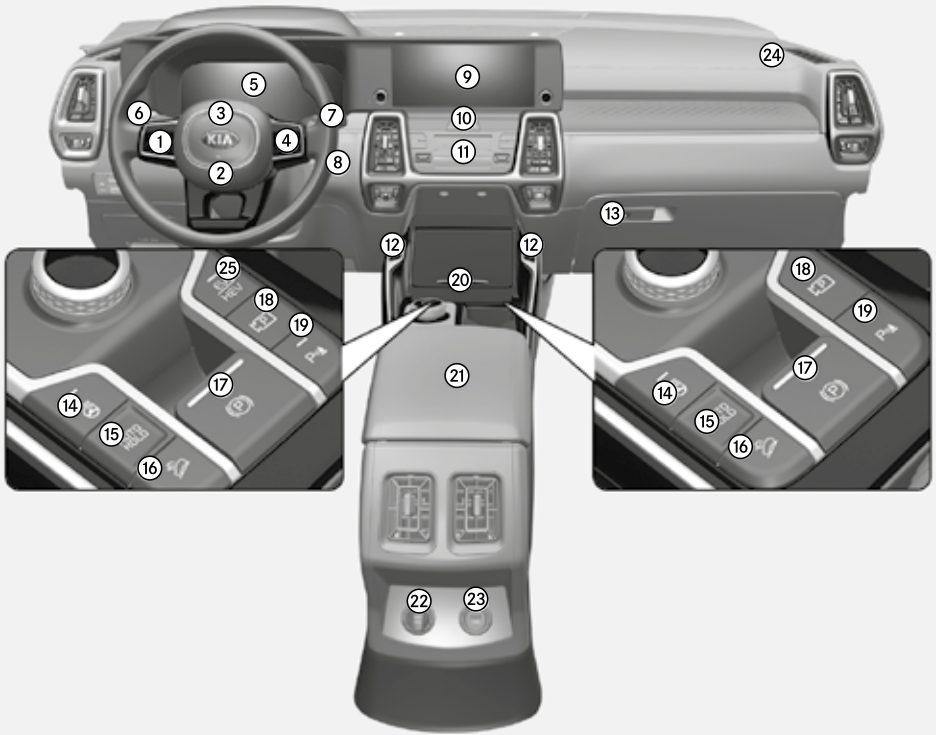
# Innenausstattung im Überblick



- |   |   |   |
|---|---|---|
| ① Tür-Innengriff [5]  | ⑧ Lenkrad-Kipp-/<br>Teleskophebel [5]         | ⑬ Taste zum Öffnen/Schließen<br>der elektrischen Heckklappe [5] |
| ② Sitz-Memoryfunktion [5]   | ⑨ Lenkrad [5]                                 | ⑭ Haubenentriegelungshebel [5]                                  |
| ③ Außenspiegel-Klappfunktion [5]  | ⑩ Leuchtweitenregler [5]                      | ⑮ Sicherungskasten<br>Armaturenbrett [8]                        |
| ④ Außenspiegelsteuerung [5]   | ⑪ Entriegelungstaste<br>Tankklappe [5]        | ⑯ Sitz [4]  |
| ⑤ Zentralschalter<br>Türverriegelung/-<br>entriegelung [5]                  | ⑫ Taste Spursicherheit [6]                    | ⑰ Schaltdrehrad [6]   |
| ⑥ Fensterheber/-<br>schalter [5]  | ⑬ Taste ESC AUS<br>(Stabilitätskontrolle) [6] | ⑱ Bremspedal [6]  |
| ⑦ Fensterheber-Sperrtaste [5]<br>Taste elektronische<br>Kindersicherung [5] |   | ⑲ Gaspedal [6]  |

\* ausstattungsabhängig

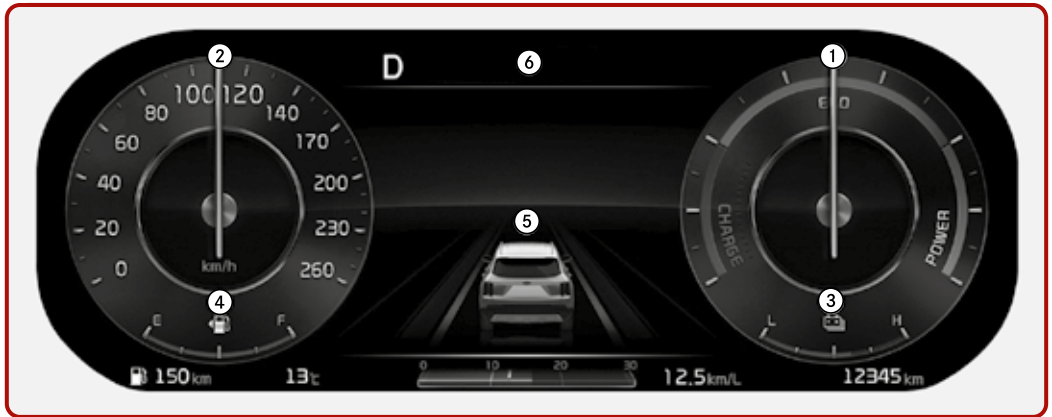
[#] Die Zahl in Klammern gibt das entsprechende Kapitel der Betriebsanleitung an.  
Die Abbildungen in dieser Anleitung können von der Realität abweichen.



- |   |  |                              |
|---|--|------------------------------|
| ① Audio-Fernbedienungstasten [5]                                    | ⑨ Infotainment-System [5]                          | ⑱ Taste Parken/Sicht [5]     |
| ② Frontairbag Fahrer [4]  | ⑩ Schalter Warnblinkanlage [7]                     | ⑲ Taste Parksicherheit [5]   |
| ③ Signalhorn [5]  | ⑪ Klimaregelung [5]                                | ⑳ Kabellose Ladestation [5]  |
| ④ Fahrassistenz-Taste [6]   | ⑫ Taste Vordersitzheizung/-belüftung [5]           | ㉑ Staufach Mittelkonsole [5] |
| ⑤ Kombiinstrument [5]   | ⑬ Handschuhfach [5]                                | ㉒ Steckdose [5]              |
| ⑥ Hebel Licht- und Blinkerschalter [5]                              | ⑭ Taste Lenkradheizung [5]                         | ㉓ USB-Ladegerät [5]          |
| ⑦ Hebel Scheibenwischer/-waschanlage [5]                            | ⑮ Taste Auto Hold [6]                              | ㉔ Frontairbag Beifahrer [4]  |
| ⑧ Zündschalter oder Knopf ENGINE START/STOP (Motorstart/-stopp) [6] | ⑯ Schalter Bergabfahrhilfe (DBC) [6]               | ㉕ Taste EV/HEV [1]           |
|   | ⑰ Schalter elektronische Feststellbremse (EPB) [6] |                              |

# Kombiinstrument / Klimaregelung

## Kombiinstrument Typ Voll-LCD [5]



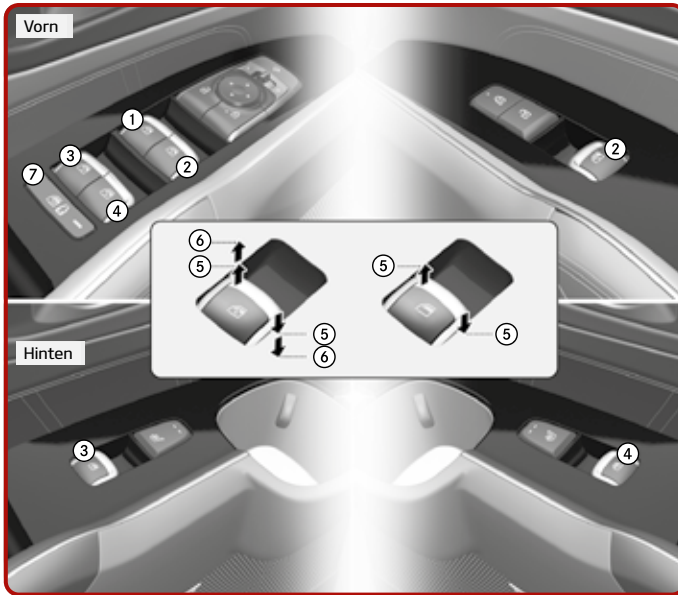
- ① Leistungsanzeige
- ② Tachometer
- ③ Batterieladeanzeige (SOC)
- ④ Tankanzeige
- ⑤ LCD-Anzeige (inkl. Bordcomputer)
- ⑥ Warn- und Kontrollleuchten

## Klimaautomatik [5]



- ① Temperaturregler Fahrerseite
- ② Temperaturregler Beifahrerseite
- ③ Taste AUTO (automatische Steuerung)
- ④ Taste OFF (aus)
- ⑤ Lüfterdrehzahlregler
- ⑥ Moduswahltaete
- ⑦ Windschutzscheibenheizung
- ⑧ Taste Heckscheibenheizung
- ⑨ SYNC-Taste
- ⑩ Frischluft-/Umlufttaete
- ⑪ Klimaanlage-Taste (A/C-Taste)
- ⑫ Temperaturregler Fahrerseite
- ⑬ Anzeige Klimaregelung
- ⑭ EIN-/AUS-Taste Klimaanlage 3. Sitzreihe (ausstattungsabhängig)
- ⑮ Lüfterdrehzahlregler Klimaanlage 3. Sitzreihe (ausstattungsabhängig)

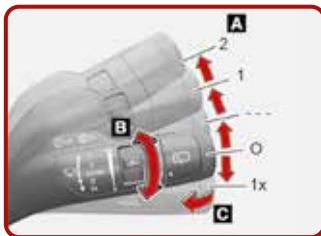
## Fenster [5]



- ① Fensterheberschalter – Fahrertür
- ② Fensterheberschalter – Beifahrertür
- ③ Fensterheberschalter – Tür hinten links
- ④ Fensterheberschalter – Tür hinten rechts
- ⑤ Fenster öffnen und schließen
- ⑥ Fensterheberautomatik, heben/senken
- ⑦ Fensterhebersperrschalter

**Hinweis:** Bei kalten und feuchten Wetterbedingungen kann es vorkommen, dass die Funktion der Fensterheber durch Vereisung gestört wird.

## Scheibenwischer und Scheibenwaschanlage [5]



### A: Wischergeschwindigkeitssteuerung

- 1x – Einzelner Wischvorgang
- 0 – Aus
- --- – Intervallbetrieb
- AUTO\* – Automatische Steuerung
- 1 – niedrige Wischergeschwindigkeit
- 2 – hohe Wischergeschwindigkeit

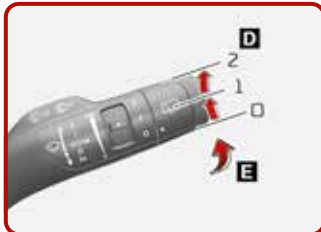
### B: Zeiteinstellung für Intervallbetrieb und automatische Steuerung\*

### C: Waschen mit kurzen Wischvorgängen

### D: Steuerung für Heckscheibenwischer/-waschanlage

- 2 – Dauerbetrieb
- 1/ – Intervallbetrieb
- 0 – Aus

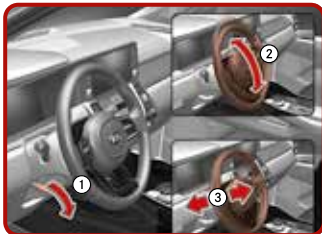
### E: Waschen mit kurzen Wischvorgängen (hinten)





Lichtschalter [5]

- ① Stellung OFF
- ② Automatische Scheinwerfersteuerung
- ③ Positions- und Rückleuchte
- ④ Scheinwerferposition



Höhenverstellbare Teleskoplenksäule [5]

Lenkradwinkel verstellen: Sicherungshebel nach unten ziehen (1), Lenkrad in den gewünschten Winkel bringen (2) und Höhe verstellen (3). Ziehen Sie den Entriegelungshebel nach oben, um die Lenksäule zu fixieren. Bringen Sie die Lenksäule immer vor Fahrtantritt in die gewünschte Stellung.



Lenkradheizung\* [5]

Wenn der Zündschalter bzw. die Taste ENGINE START/STOP auf ON steht, können Sie die Taste für die Lenkradheizung drücken, um das Lenkrad zu erwärmen. Daraufhin leuchtet die Kontrollleuchte der Taste auf. Zum Ausschalten der Lenkradheizung drücken Sie die Taste erneut. Daraufhin erlischt die Kontrollleuchte der Taste.



Tempomat\* [6]

- ① Kontrollleuchte Tempomat
- ② Eingestellte Geschwindigkeit



Um die Tempomat-Geschwindigkeit festzulegen, drücken Sie bei Erreichen der gewünschten Geschwindigkeit die Fahrassistenten-Taste (MODE).



Schalter + nach oben drücken, um die eingestellte Tempomat-Geschwindigkeit zu erhöhen.



Schalter – nach unten drücken, um die eingestellte Tempomat-Geschwindigkeit zu verringern.



Um die Tempomatsteuerung abzubrechen, drücken Sie die Fahrassistenten-Taste (MODE), um den Tempomaten auszuschalten, oder betätigen Sie das Bremspedal, um die Tempomatsteuerung vorübergehend zu unterbrechen.



Um die Tempomatsteuerung fortzusetzen, drücken Sie den Schalter +/- oder die Taste (II).



Manuelle Betätigung der Türschlösser [5]

- ① Drücken Sie den Hebel.
- ② Drücken Sie die Abdeckung heraus.



Zentraler Türverriegelungsschalter [5]

- ① Türverriegelung
- ② Türeentriegelung
- ③ Tür-Anzeigeleuchte



Kindersicherung im hinteren Türschloss [5]

- ① Stellung "verriegelt"
- ② Am Türgriff ziehen



Öffnen der Heckklappe [5]



Schließen der Heckklappe [5]



Heckklappen-Notentriegelung [5]

- ① Drücken Sie den mechanischen Schlüssel nach rechts.



Öffnen der Tankklappe (Plug-in-Hybridfahrzeug) [5]

Um die Tankklappe zu öffnen, drücken Sie die Tankklappen-Öffnungstaste.



Drücken Sie auf den hinteren Rand der Tankklappe in mittlerer Höhe.



- ① Öffnen Sie vollständig die Klappe.
- ② Öffnen Sie den Deckel durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn.

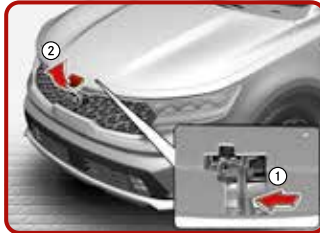
## Motorhaube schließen

- > Vergewissern Sie sich vor dem Schließen der Motorhaube, dass alle Einfülldeckel ordnungsgemäß verschlossen sind und alle brennbaren Gegenstände aus dem Motorraum entfernt wurden.
- > Senken Sie die Motorhaube, bis sie etwa noch 30 cm über der geschlossenen Position steht, und lassen Sie sie herunterfallen, um sie sicher einrasten zu lassen.



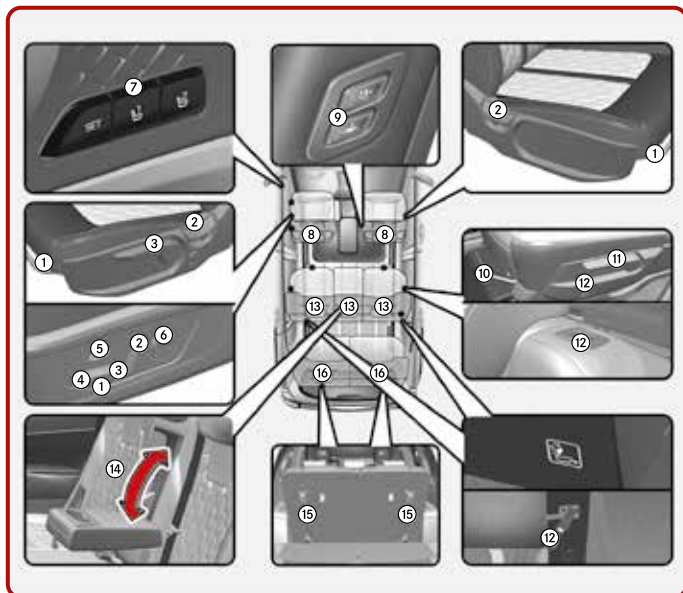
Öffnen der Motorhaube [5]

Ziehen Sie den Entriegelungshebel, um die Motorhaube zu entriegeln.



- ① Heben Sie die Motorhaube leicht an. Drücken Sie den Entriegelungshebel der zweiten Verriegelungsstufe.
- ② Heben Sie die Motorhaube an.

# Sitze / Airbags / Kinderrückhaltesysteme



Sitze [4]

## Vordersitze

- ① Nach vorn und nach hinten
- ② Neigung der Rückenlehne
- ③ Sitzhöhenverstellung
- ④ Sitzflächenneigung
- ⑤ Sitzflächenverlängerung (Fahrsitz)
- ⑥ Lordosenstütze
- ⑦ Fahrsitz-Memoryfunktion
- ⑧ Kopfstütze
- ⑨ Schalter für Einstiegshilfe (Beifahrersitz)

## 2. Sitzreihe

- ⑩ Nach vorn und nach hinten
- ⑪ Neigung/Umlagen der Rückenlehne
- ⑫ Schalter für Einstiegshilfe/Gurt
- ⑬ Kopfstütze
- ⑭ Armlehne

## 3. Sitzreihe

- ⑮ Umklappen
- ⑯ Kopfstütze



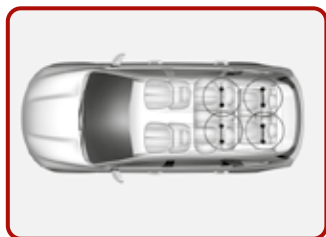
Schalter Beifahrerairbag ON/OFF [4]



Der Fahrtrichtung entgegengerichtetes Kinderrückhaltesystem [4]



Ein Kinderrückhaltesystem mit einem Dreipunktgurt befestigen [4]



Sicherung mit ISOFIX und oberem Halteband [4]



- ① Kennzeichnung der Lage der ISOFIX-Ankerpunkte
- ② ISOFIX-Ankerpunkt



Sicherung mit oberem Halteband\* [4]





## Anschluss des Ladegeräts [1]

1. Betätigen Sie das Bremspedal und ziehen Sie die Feststellbremse an.
2. Schalten Sie alle Schalter aus, bringen Sie das Schaltdrehrad in Stellung P (Parkstufe) und schalten Sie das Fahrzeug aus.
3. Öffnen Sie die Ladeklappe, indem Sie in mittlerer Höhe auf den hinteren Rand der Klappe drücken.

4. Entfernen Sie eventuelle Staubablagerungen von dem Aufladeverbinder und der Aufladebuchse.
5. Erfassen Sie den Aufladeverbinder am Griff. Führen Sie den Verbinder dann in die Aufladebuchse ein, bis er hörbar einrastet. Wenn das Kabel nicht richtig angeschlossen ist, kann ein schlechter Kontakt zwischen dem Ladestecker und dem Ladeanschluss zu einem Brand führen.

6. Überprüfen Sie, ob die Kontrollleuchte für die Ladekabelverbindung der Hochvoltbatterie im Kombiinstrument leuchtet. Der Aufladevorgang beginnt nur, wenn die Kontrollleuchte leuchtet. Wenn der Aufladeverbinder nicht richtig angeschlossen ist, schließen Sie das Aufladekabel zur Aufladung erneut an.



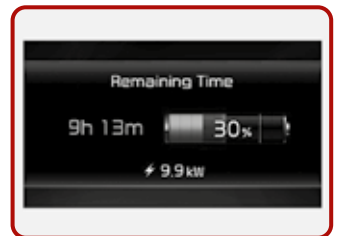
## Überprüfung des Aufladestatus [1]

Einteilung		Details		Funktion der Ladekontrollleuchte	
Modus	Status			Ladeanschluss	Aufladetaste
A	BEREIT	Kein Aufladen	0 ~ 65 %	Ein (gelb)	Aus
			65 ~ 100 %	Ein (grün)	Aus
B	Hilfsbatterie-Sparmodus/ Hochvolt-Warnung	12V-Hilfsbatterie wird geladen/ Hochvolt-Warnstatus		Ein (rot)	Aus
C	Aufladen	Aufladen	0 ~ 65 %	Blinkt (gelb)	Aus
			65 ~ 100 %	Blinkt (grün)	Aus
D	Aufladen beendet	Ladevorgang abgeschlossen (Abschaltung nach 5 Sekunden)	100 %	Ein (grün) > Aus	Aus
E	Aufladen fehlgeschlagen	Fehler beim Aufladen		Blinkt (rot)	Aus
F	Bereit für Aufladung mit Zeitvorwahl	Aufladung mit Zeitvorwahl aktiv (Abschaltung nach 3 Minuten)		Aus	Ein
G	Fehler	Fehler in der CAN-Kommunikation		Ein (grün) > Ein (orange) > Ein (rot)	Aus



## Wechsel des Plug-in-Hybridmodus [1]

Bei Drücken der [EV/HEV]-Taste wird der Antriebsmodus des Plug-in-Hybridsystems in folgender Reihenfolge geändert: Automatischer Modus (AUTO) – Hybridmodus mit Ladeerhaltung (CS) – Elektrischer Modus mit Ladungsverbrauch (CD).



Die geschätzte Ladedauer wird auf dem Kombiinstrument angezeigt.

# Abschleppen / Ersatzrad, Wagenheber und Werkzeug / Tire Mobility Kit

## Abschleppen [7]

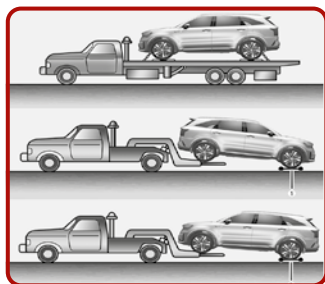
Wenn Ihr Fahrzeug im Notfall ohne Nachläufer abgeschleppt wird, transportieren Sie es mit angehobenen Vorderrädern und rollenden Hinterrädern.

1. Stellen Sie den Zündschalter bzw. den Knopf ENGINE START/STOP (Motorstart/-stopp) auf ACC.
2. Schalten Sie auf N (Neutralstellung).
3. Lösen Sie die Feststellbremse.



## Abnehmbare Abschleppöse\* [7]

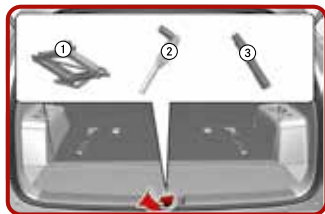
1. Öffnen Sie die Heckklappe und entnehmen Sie die Abschleppöse aus dem Werkzeugeinsatz.
2. Bauen Sie die Lochblende aus, indem Sie auf den unteren Teil der Blende im Stoßfänger drücken.
3. Bauen Sie die Abschleppöse an, indem Sie sie im Uhrzeigersinn in die Öffnung hineindrehen, bis sie vollständig festgezogen ist.
4. Bauen Sie die Abschleppöse nach Gebrauch ab und verschließen Sie die Öffnung mit der Blende.



[1]: Nachläufer

## Abschleppen [7]

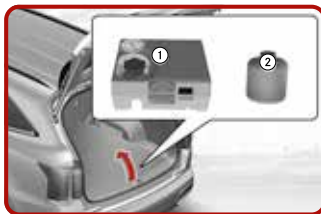
Wenn in einem Notfall Abschleppen erforderlich ist, wird empfohlen, dies von einem Kia Vertragshändler oder einem gewerblichen Abschleppdienst machen zu lassen. Um Schäden am Fahrzeug zu vermeiden, müssen geeignete und fachgerechte Abschleppverfahren angewendet werden. Die Verwendung von Nachläufern (1) oder eines Plateaufahrzeugs wird empfohlen. Fahrzeuge mit Allradantrieb müssen mit Hubbrille und Nachläufer oder auf einem Plateaufahrzeug abgeschleppt werden, wobei sämtliche Räder angehoben sind.



## Ersatzrad, Wagenheber und Werkzeug\* [7]

Die abgebildeten Werkzeuge befinden sich im Kofferraum. Heben Sie die Abdeckung im Kofferraumboden an, um an das Werkzeug zu gelangen.

- ① Wagenheber
- ② Radmutter Schlüssel
- ③ Steckaufsatz (falls vorhanden)



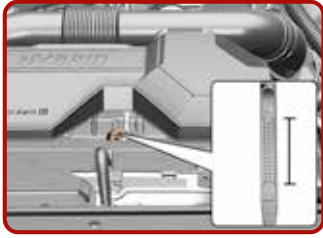
## Tire Mobility Kit\* [7]

Bitte lesen Sie die Bedienungshinweise vor der Benutzung des Tire Mobility Kit.

- ① Kompressor
- ② Dichtmittelflasche

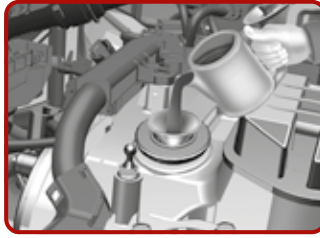


Mit dem Tire Mobility Kit bleiben Sie auch nach einer punktuellen Reifenpanne mobil. Nachdem Sie sich davon überzeugt haben, dass der Reifen ordnungsgemäß abgedichtet wurde, können Sie mit dem Reifen vorsichtig und mit einer maximalen Geschwindigkeit von 80 km/h bis zu 200 km weiterfahren, um eine Werkstatt zu erreichen, wo der Reifen ersetzt werden kann.



## Motorölstand prüfen [8]

Ziehen Sie den Messstab heraus und prüfen Sie den Füllstand. Der Ölstand muss zwischen den Markierungen F und L liegen. Wenn sich der Ölstand der L-Markierung nähert, füllen Sie Öl nach.



## Motoröl nachfüllen [8]

Verwenden Sie ausschließlich spezifiziertes Motoröl [9] und achten Sie darauf, kein Öl zu verschütten.



## Waschflüssigkeitsfüllstand prüfen [8]

Prüfen Sie den Flüssigkeitsstand und füllen Sie bei Bedarf Flüssigkeit nach.

## Weitere Informationen\*

### Start-Stopp-Automatik (ISG)

Wenn ISG aktiviert ist, wird der Fahrzeugmotor automatisch abgestellt, um Kraftstoffverbrauch und Emissionen zu reduzieren. ISG funktioniert möglicherweise nicht, wenn der Batterieladezustand unzureichend ist oder die Umgebungs- oder Motortemperatur zu niedrig ist. Die Einstellungen der Heizungs- und Klimaanlage können die Funktion von ISG ebenfalls beeinflussen.

### Berganfahrhilfe (HAC)

Fahrzeuge haben die Tendenz, beim Anfahren an einem steilen Hang zurückzurollen. Die Berganfahrhilfe (HAC) verhindert das Zurückrollen des Fahrzeugs, indem die Bremsen ca. 1 bis 2 Sekunden lang automatisch betätigt werden. Die Bremsen werden gelöst, wenn das Gaspedal betätigt wird bzw. nach 1 bis 2 Sekunden.

### Feststellbremse (Handbremse)

Um die Feststellbremse zu betätigen, treten Sie zuerst die Fußbremse, Betätigen Sie dann die Feststellbremse.

**Wir empfehlen, beim Abstellen des Fahrzeugs den ersten Gang oder den Rückwärtsgang einzulegen bzw. bei Automatikgetriebe den Wählhebel in die Parkstufe (P) zu stellen.**

## Weitere Informationen

Die MyKia App – jetzt für iOS- und Android-Geräte

Erleben Sie Kia, die MyKia App hilft Ihnen dabei.

Sie lernen Ihr Auto noch besser kennen, erhalten auf Sie zugeschnittene Services und eine helfende Hand wenn Sie diese benötigen. Sie sind immer auf dem neuesten Stand - erhalten News und attraktive Angebote.



Die MyKia App



Die MyKia App



Für eine vollständige Beschreibung und Gebrauchsanweisung für die Elemente in dieser Kurzanleitung lesen Sie bitte die Betriebsanleitung.

Copyright © 2021 Kia Motors Europe GmbH. Alle Rechte vorbehalten.  
20.000599 – QRGMQ4PHEV – DE-AT



The Power to Surprise