

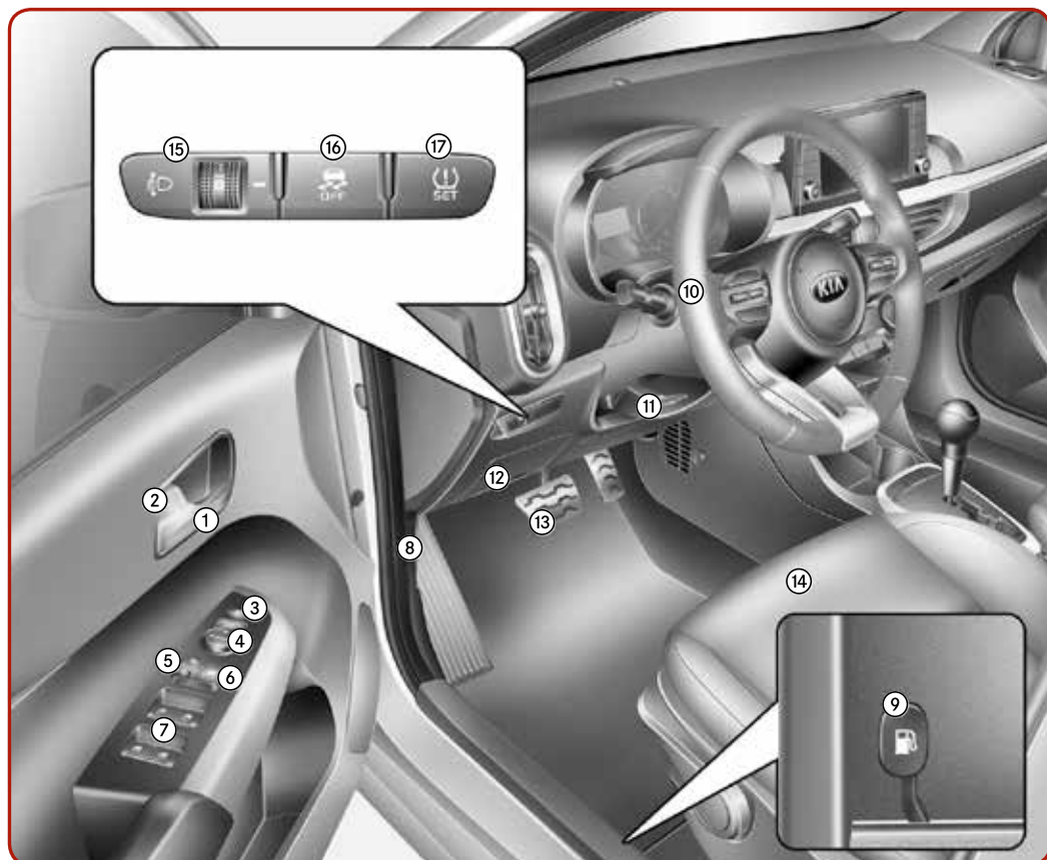


>> GUIDA RAPIDA PER L'UTENTE



The Power to Surprise

Panoramica interna



- ① Maniglia interna porta [4]
- ② Pulsante blocco/sblocco porte [4]
- ③ Interruttore di ripiegamento degli specchietti retrovisori esterni [4]
- ④ Pulsante di controllo degli specchietti retrovisori esterni [4]
- ⑤ Interruttore chiusura centralizzata [4]
- ⑥ Interruttore di blocco alzacristalli elettrici [4]
- ⑦ Interruttori alzacristalli elettrici [4]
- ⑧ Leva di sbloccaggio cofano [4]
- ⑨ Leva di sblocco dello sportello di rifornimento carburante [4]
- ⑩ Volante [4]
- ⑪ Leva di regolazione inclinazione e altezza piantone sterzo [4]
- ⑫ Pannello scatola fusibili [8]
- ⑬ Pedale del freno [6]
- ⑭ Sedile [3]
- ⑮ Regolatore altezza fari [4]
- ⑯ Pulsante ESC OFF [6]
- ⑰ Interruttore TPMS SET [7]

L'effettiva configurazione può differire da quella mostrata in figura.

[#] Il numero tra parentesi indica il capitolo del Libretto del conducente

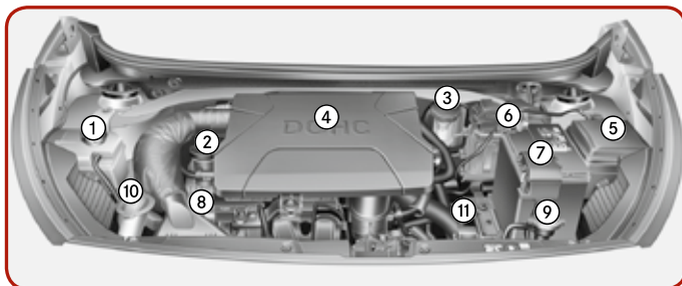
Panoramica plancia / vano motore

Plancia



- ① Quadro strumenti [4]
- ② Avvisatore acustico (clacson) [4]
- ③ Airbag frontale del conducente [3]
- ④ Devioluci/indicatori di direzione [4]
- ⑤ Tergi/lavacrystalli [4]
- ⑥ Commutatore di accensione o pulsante ENGINE START/STOP (avviamento/arresto motore) [6]
- ⑦ Comandi audio al volante [5]
- ⑧ Comando display LCD [4]
- ⑨ Cruise control [6]
- ⑩ Controllo limite di velocità [6]
- ⑪ Interruttore lampeggiatori di emergenza [7]
- ⑫ Audio [5]
- ⑬ Climatizzatore manuale [4]
- ⑭ Climatizzatore automatico [4]
- ⑮ Accendisigari [4]
- ⑯ Porta AUX, USB [5]
- ⑰ Presa di corrente [4]
- ⑱ Airbag frontale passeggero [3]
- ⑲ Cassetto plancia [4]
- ⑳ Leva cambio manuale [6]
- ㉑ Leva cambio automatico [6]
- ㉒ Pulsante riscaldamento sedile [4]
- ㉓ Interruttore volante termico [4]
- ㉔ Pulsante ISG (Arresto/avviamento automatico del motore) [6]
- ㉕ Vano portaoggetti centrale [4]
- ㉖ Vano portabicchiere [4]

Motore [8]



- ① Serbatoio liquido refrigerante motore [8]
- ② Tappo riempimento olio motore [8]
- ③ Serbatoio fluido freni/frizione [8]
- ④ Filtro dell'aria [8]
- ⑤ Scatola fusibili [8]
- ⑥ Terminale negativo batteria [8]
- ⑦ Terminale positivo batteria [8]
- ⑧ Astina livello olio motore [8]
- ⑨ Tappo del radiatore [8]
- ⑩ Serbatoio liquido lavavetri [8]
- ⑪ Astina livello fluido cambio automatico [8]

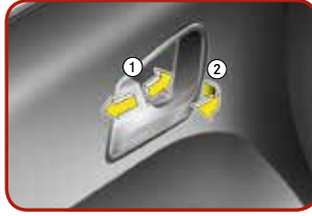
Il quadro strumenti e il vano motore del veicolo potrebbero differire da quelli mostrati in figura.

Serrature delle porte / Portellone / Cofano /

Serrature delle porte [4]



Azionamento delle serrature porte dall'esterno del veicolo



Azionamento delle serrature porte dall'interno del veicolo

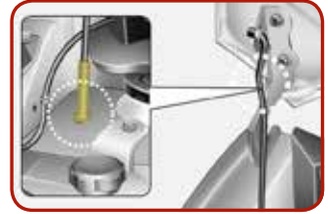
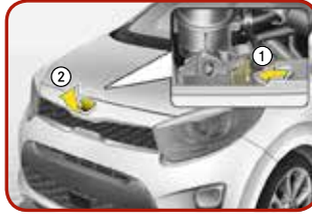


Sicura per bambini sulle porte posteriori

Cofano [4]



1. Tirare la leva di sblocco per sganciare il cofano.
2. Sollevare leggermente il cofano, spingere la serratura secondaria ① all'interno nella mezziera del cofano e sollevarlo ②.



3. Estrarre dal cofano l'asta di sostegno.
4. Bloccare il cofano in posizione di apertura con l'asta di sostegno.

Chiusura del cofano

1. Prima di chiudere il cofano verificare che i tappi di rifornimento siano stati posizionati correttamente e rimuovere qualunque materiale combustibile dal vano motore.
2. Abbassare il cofano fino a metà e spingere verso il basso per bloccare saldamente.

Portellone posteriore [4]



Apertura manuale del portellone

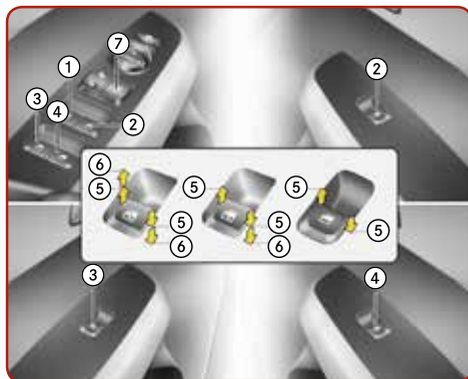


Chiusura del portellone

Per chiudere il portellone, abbassare e spingere saldamente in giù il portellone. Assicurarsi che il portellone sia saldamente agganciato.

Alzacristalli / tergi/lavaparabrezza

Alzacristalli [4]

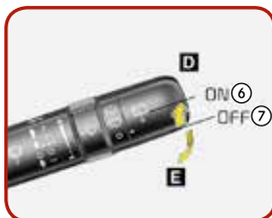
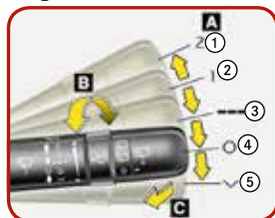


- ① Comando alzacristallo elettrico della porta conducente
- ② Comando alzacristallo elettrico della porta passeggero
- ③ Comando alzacristallo elettrico porta passeggero (sinistra)*
- ④ Comando alzacristallo elettrico porta posteriore (destra)*
- ⑤ Apertura e chiusura del cristallo
- ⑥ Apertura*/chiusura* automatica del cristallo (lato conducente)
- ⑦ Comando bloccaggio alzacristalli elettrici*

*: se in dotazione

* In condizioni climatiche fredde e umide, gli alzacristalli elettrici potrebbero non funzionare correttamente a causa del gelo.

Tergi e lava cristalli [4]



A: Comando velocità tergicristallo (anteriore)

- ① 2 / HI – Tergicristallo a ciclo veloce
- ② 1 / LO – Tergicristallo a ciclo lento
- ③ --- / INT – Tergicristallo intermittente
- ④ 0 / OFF – Spegnimento
- ⑤ √ / 1X – Ciclo tergi singolo

B: Regolazione durata intermittenza tergicristallo

C: Lavaggio con breve ciclo del tergicristallo (anteriore)*

D: Controllo del tergi/lavalunotto*

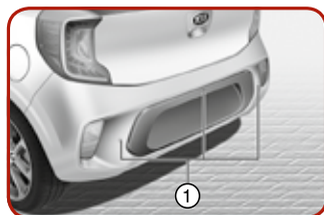
- ⑥ 1 / ON – Ciclo tergi intermittente
- ⑦ 0 / OFF – Off

E: Lavaggio con breve ciclo del tergicristallo (posteriore)*

*: se in dotazione

Sistema assistenza parcheggio in retromarcia [4]*

*: se in dotazione



Il sistema di assistenza parcheggio in retromarcia aiuta il conducente nella movimentazione del veicolo in retromarcia suonando ogni qualvolta rileva la presenza di un oggetto qualsiasi ① entro una distanza di 120 cm dietro il veicolo.

Condizione operativa

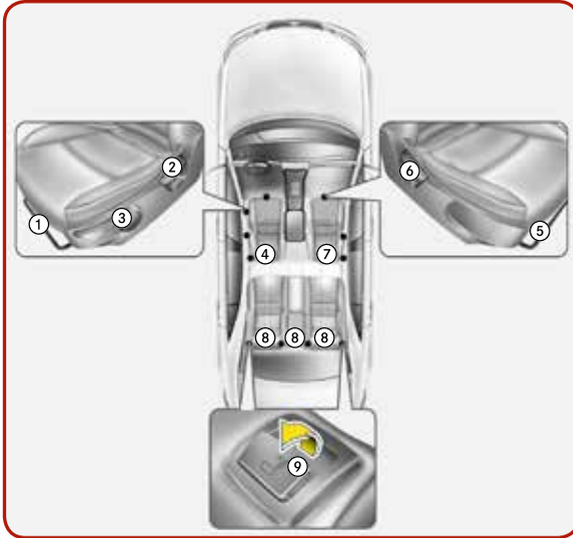
- Questo sistema si attiva quando si procede in retromarcia con la chiave di accensione su ON.
- La distanza di rilevamento, quando è attivo il sistema di assistenza parcheggio in retromarcia, è di circa 120 cm.
- Quando vengono rilevati due o più oggetti contemporaneamente, quello più vicino verrà riconosciuto per primo.

Tipi di spie acustiche	Indicatore*
Quando un oggetto dista tra 120 cm e 61 cm dal paraurti posteriore - Il cicalino suona in modo intermittente.	
Quando un oggetto dista tra 60 cm e 31 cm dal paraurti posteriore- Il cicalino suona in modo intermittente.	
Quando un oggetto dista entro 30 cm dal paraurti posteriore- Il cicalino suona in modo continuativo.	

*: se in dotazione

Sedile / Poggiatesta / Riscaldatore sedile

Sedili [3]



Sedile conducente

- ① Regolazione del sedile avanti e indietro
- ② Regolazione schienale sedile
- ③ Regolazione altezza seduta*
- ④ Poggiatesta

Sedile del passeggero anteriore

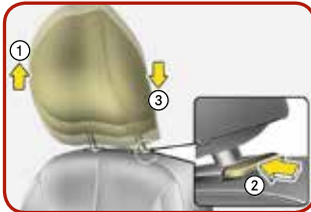
- ⑤ Regolazione del sedile avanti e indietro
- ⑥ Regolazione schienale sedile
- ⑦ Poggiatesta

Sedile posteriore

- ⑧ Poggiatesta*
- ⑨ Schienale ribaltabile*

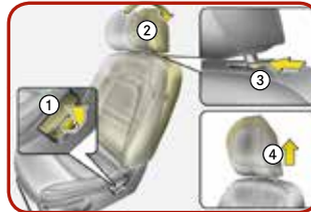
*: se in dotazione

Poggiatesta [3]



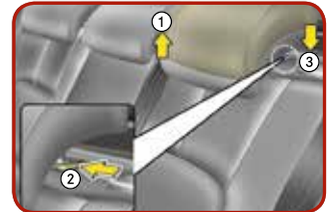
Regolazione dell'altezza (anteriore)

- Per alzare il poggiatesta, tirarlo in su fino alla posizione desiderata ①.
- Per abbassarlo, premere e tenere premuto il pulsante di sblocco ② e abbassare il poggiatesta fino alla posizione desiderata ③.



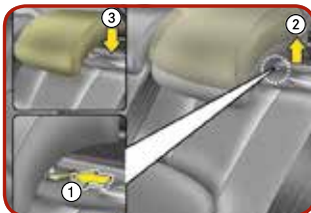
Rimozione (anteriore)

1. Reclinare lo schienale ② con l'apposita leva ①.
2. Sollevare il poggiatesta il più possibile.
3. Premere il pulsante di sblocco del poggiatesta ③ tirando il poggiatesta in su ④.



Regolazione dell'altezza (posteriore)*

- Per alzare il poggiatesta, tirarlo in su fino alla posizione desiderata ①.
- Per abbassarlo, premere e tenere premuto il pulsante di sblocco ② e abbassare il poggiatesta fino alla posizione desiderata ③.



Rimozione (posteriore)*

- Per rimuovere il poggiatesta, sollevarlo il più possibile, quindi premere il pulsante di rilascio ① tirando verso l'alto ②.



Riscaldatore sedile anteriore* [4]

Con il commutatore d'accensione in posizione ON, premere i rispettivi interruttori.

- Quando la temperatura è mite o comunque non esistono le condizioni per dover attivare il riscaldatore sedile, tenere gli interruttori in posizione "OFF".
- Ad ogni pressione dell'interruttore, la temperatura del sedile anteriore viene regolata nel seguente modo:

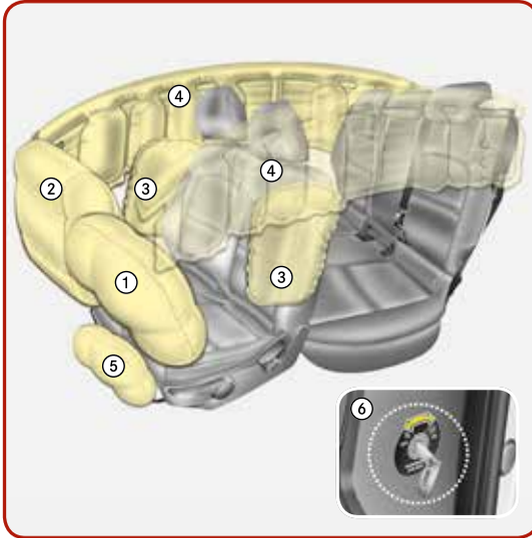
OFF → ALTA (☀️) → BASSA (🌙)
 ↳—————|—————↳

*: se in dotazione

Airbag* / Sistema seggiolino per bambini

*: se in dotazione

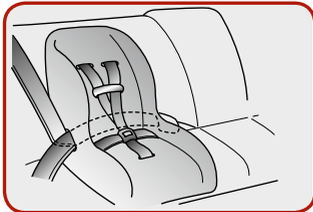
Airbag [3]



- ① Airbag frontale del conducente*
- ② Airbag frontale del passeggero*
- ③ Airbag laterali
- ④ Airbag a tendina*
- ⑤ Airbag per ginocchia lato conducente*
- ⑥ Interruttore airbag del passeggero anteriore ON/OFF*

*: se in dotazione

Sistema seggiolino per bambini [3]



Installazione di un seggiolino per bambini con cintura a tre punti.



Fissare un seggiolino di sicurezza per bambini con un sistema di "Ancoraggio flessibile superiore"*.



Non installare mai un seggiolino per bambini rivolto all'indietro sul sedile del passeggero anteriore senza aver prima disattivato il relativo airbag. L'eventuale intervento dell'airbag frontale potrebbe provocare ferite gravi, anche letali al bambino.



Fissaggio del sistema seggiolino per bambini con "Sistema ancoraggi ISOFIX"



① Posizione degli ancoraggi ISOFIX sui modelli che prevedono il montaggio dei seggiolini per bambini.

② Gli ancoraggi ISOFIX sono ubicati tra schienale sedile e cuscino sedile dei posti a sedere esterni lato sinistro e lato destro del sedile posteriore, indicati dai simboli.

*: se in dotazione

Climatizzatore

Climatizzatore manuale* [4]



- | | |
|--|------------------------------------|
| ① Manopola regolazione velocità ventola | ④ Pulsante condizionamento aria* |
| ② Manopola selezione modalità distribuzione aria | ⑤ Pulsante sbrinatore lunotto |
| ③ Manopola di regolazione della temperatura | ⑥ Pulsante selezione ingresso aria |

Climatizzatore automatico* [4]



- | | |
|---|--|
| ① Manopola di regolazione della temperatura | ⑥ Pulsante sbrinatori parabrezza |
| ② Pulsante AUTO (Pulsante controllo automatico) | ⑦ Pulsante sbrinatori lunotto |
| ③ Display climatizzatore | ⑧ Pulsante selezione modalità distribuzione aria |
| ④ Manopola regolazione velocità ventola | ⑨ Pulsante condizionamento aria* |
| ⑤ Pulsante OFF | ⑩ Pulsante selezione ingresso aria |

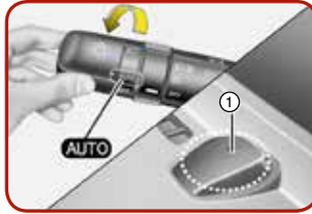
Systema comando luci / Volante inclinabile* / Systema Cruise Control*

Comando luci / Volante inclinabile [4]



Comando luci

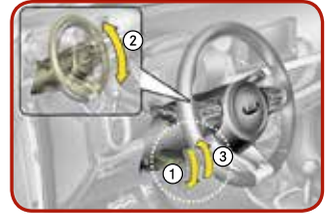
- ① Posizione OFF
- ② Posizione luci automatiche*
- ③ Posizione luci di stazionamento
- ④ Posizione fari



Posizione luci automatiche*

Quando l'interruttore luci è nella posizione luci AUTO, le luci di posizione posteriori e i fari si accenderanno e si spgneranno automaticamente a seconda dell'intensità di luce presente all'esterno del veicolo.

Non mettere mai nulla sopra il sensore ¹ affinché il sistema di controllo automatico delle luci funzioni in modo corretto.



Volante inclinabile*

Tirare in basso la leva di sbloccaggio ① e regolare l'inclinazione del volante nella posizione desiderata ②. Tirare in su la leva di bloccaggio per bloccare il volante in posizione ③. A vere cura di regolare il volante nella posizione desiderata prima di mettersi alla guida.

Systema Cruise Control* [6]



Pulsante ON-OFF (CRUISE/ON/OFF) per attivare il sistema di regolazione automatica di velocità/Cruise Control



Regolare la velocità portando la leva in posizione SET-



Per aumentare la velocità impostata tramite cruise control set



Per diminuire la velocità impostata tramite cruise control set



Premere il pulsante di annullamento (CANCEL/O) per ritornare alla velocità di crociera impostata



Per ripristinare la velocità di crociera muovere la leva in posizione RES +

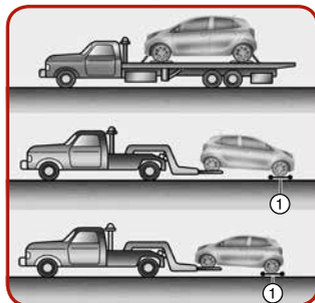
*: se in dotazione

Traino/ Sostituzione pneumatici

Quando il traino del veicolo viene eseguito senza carrelli di traino in una situazione di emergenza ①:

1. Porre il commutatore di accensione nella posizione ACC.
2. Porre il cambio in folle N.
3. Rilasciare il freno di stazionamento.

Traino di emergenza [7]



Quando il traino viene eseguito con un mezzo di soccorso stradale senza usare carrelli di traino, deve sempre essere sollevato il davanti del veicolo, non il retro.



Se occorre trainare il veicolo, si raccomanda di rivolgersi ad un concessionario autorizzato Kia o ad un servizio di soccorso stradale.

Sostituzione pneumatici [7]



Martinetto e attrezzi

Gli attrezzi in figura sono alloggiati nel vano bagagli.

Sollevare la copertura nel vano bagagli per raggiungere questi attrezzi.

- ① Manovella per martinetto
- ② Martinetto
- ③ Chiave per dadi ruote



TireMobilityKit*

Si prega di leggere le istruzioni prima di usare il Tyre Mobility Kit.

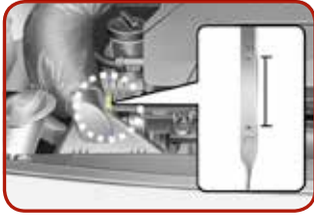
- ① Compressore
- ② Bomboletta del mastice



Il TireMobilityKit consente di proseguire il viaggio anche in caso di foratura. Una volta verificato che lo pneumatico è stato correttamente riparato, si può continuare la marcia (fino ad una percorrenza di 200 km) senza superare la velocità di 80 km/h, in modo da raggiungere un gommista o un'autofficina.

Manutenzione

Controllo del livello dell'olio motore [8]

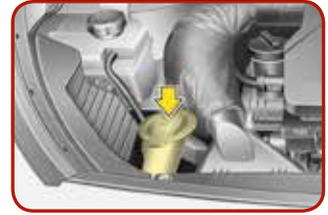


1. Assicurarsi che il veicolo sia su una superficie in piano.
2. Avviare il motore e lasciare che raggiunga la normale temperatura operativa.
3. Spegnerne il motore e attendere qualche minuto (circa 5 minuti) in modo che l'olio ritorni nella coppa olio.
4. Estrarre l'astina di livello, pulirla, e reinserirla completamente.



5. Estrarre nuovamente l'astina di misurazione livello e controllare il livello. Se è prossimo a L (basso), rabboccare l'olio sino al livello F (pieno). **Non riempire troppo.**
- Usare un imbuto per cercare di prevenire che l'olio si rovesci sui componenti del motore.
 - Usare solo olio motore del tipo specificato. [9]

Controllo del livello del fluido lavacrystalli [8]

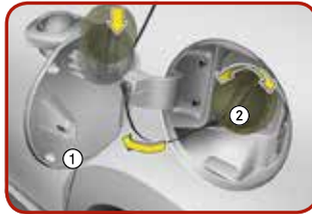


- Controllare il livello del fluido nel serbatoio e rabboccarlo se necessario.
- Si può usare acqua pura qualora il fluido lavacrystalli non sia disponibile. Tuttavia, usare un solvente lavacrystalli con proprietà antigelo con climi freddi, onde prevenirne il congelamento.

Apertura dello sportello di rifornimento carburante [4]



1. Fermare il motore.
2. Per aprire lo sportello di rifornimento combustibile, tirare verso l'alto il dispositivo di apertura dello sportello di rifornimento combustibile.



3. Aprire lo sportello di rifornimento ① completamente.
4. Per rimuovere il tappo, ruotarlo in senso ② antiorario.
5. Effettuare il rifornimento.

Chiusura dello sportello bocchettone di rifornimento

1. Per installare il tappo, girarlo in senso orario fino ad udire lo scatto. Questo indica che il tappo è serrato a dovere.
2. Chiudere con delicatezza lo sportello di rifornimento carburante. Verificare che sia saldamente chiuso.

Altre Informazioni*

Sistema Stop & Go (ISG)

Quando è attivata, la funzione ISG arresta automaticamente il motore della vettura durante le soste al semaforo, per ridurre il consumo di carburante e le emissioni. La funzione ISG potrebbe non funzionare se la carica della batteria, la temperatura ambiente e/o la temperatura del motore fossero troppo basse. Anche le impostazioni del condizionatore d'aria/ sistema di comando del riscaldamento possono influire sulla funzione ISG.

Freno di Stazionamento (freno a mano)

Per inserire il freno di stazionamento occorre premere prima il pedale del freno e quindi mantenerlo premuto. A questo punto applicare il freno di stazionamento. Quando si parcheggia la vettura, lasciare sempre inserita la prima marcia o la retromarcia. Nel caso la vettura fosse dotata di cambio automatico, lasciare la leva del cambio in posizione "P" (parcheggio).

Tecnologia senza fili Bluetooth®

Molte delle nostre vetture sono fornite di connettività Bluetooth®, per consentire l'utilizzo sicuro del telefono cellulare. È possibile verificare la compatibilità dei cellulari con la connettività Bluetooth® sul nostro sito web.

Altre Informazioni

MyKia App: da oggi disponibile gratuitamente su iOS e dispositivi Android

Iscriviti e con l'App MyKia scopri l'esclusività di possedere una Kia.

Scopri di più sulla tua auto, ricevi servizi personalizzati e assistenza. Inoltre, sarai sempre aggiornato su Kia, offerte e promozioni.



MyKia App



MyKia App



www.kia.com/it



Per maggiori dettagli e istruzioni su ciascun argomento contenuto in questa guida, si prega di leggere il Manuale di Uso e Manutenzione in dotazione alla vettura.



Garanzia 7 anni o 150.000 km escluso parti e/o componenti che hanno un limite naturale legato alla loro deperibilità temporale come: batterie (2 anni chilometraggio illimitato), sistemi audio, video, navigazione (3 anni / 100.000 km). Taxi o vetture destinate al noleggio con conducente (NCC): 7 anni o 150.000 Km, escluso il chilometraggio illimitato per i primi tre anni. Condizioni valide su ogni vettura Kia venduta dalla Rete Ufficiale di Kia Motors nel territorio della UE. Dettagli, limitazioni e condizioni www.kia.com e nelle Concessionarie.

Copyright © 2017 Kia Motors Europe GmbH, tutti i diritti riservati.
17.000387 - QRGJA - IT



The Power to Surprise