



PEUGEOT

آشنایی سریع با خودرو (پژو ۲۰۰۸)

پاییز ۱۳۹۷

۱. ریموت کنترل:

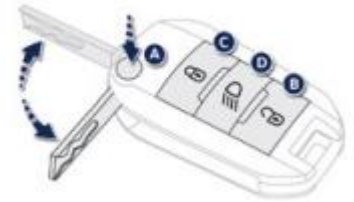
نگهداشتن حالت قفل باعث بسته شدن خودکار شیشه ها می شود.



فشاردن طولانی مدت این دکمه منجر به روشن شدن چراغ های کامل و با فشار دوم این چراغ ها خاموش می گردند.



- A. آزاد کردن و بستن کلید مکانیکی
- B. باز کردن قفل
- C. قفل کردن
- D. چراغ همراهی تا منزل



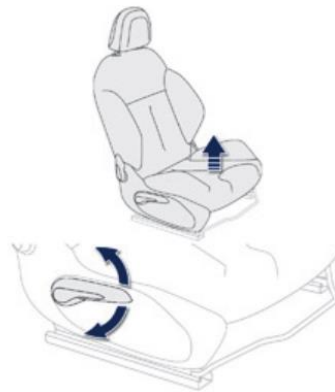
هم زمان با باز شدن قفل، چراغ های راهنما برای ۲ ثانیه چشمک می زنند. در همین زمان آئینه های جانبی باز شده و در جای خود قرار می گیرند. با قفل شدن نیز آئینه های جانبی جمع خواهند گردید.

۲. تنظیم صندلی های جلو :



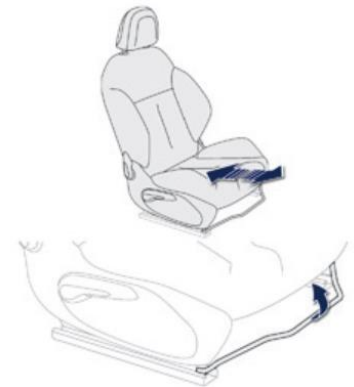
زاویه پشتی صندلی

اهرم را به عقب بکشید.



ارتفاع

برای افزایش ارتفاع اهرم را به سمت بالا و برای کاهش آن به سمت پایین حرکت دهید. به منظور رسیدن به ارتفاع مورد نظر چند مرتبه می توانید این عمل را تکرار کنید.



جلو و عقب کشیدن

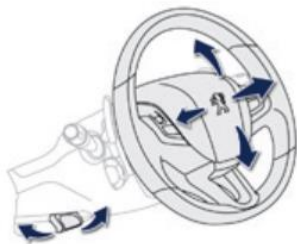
اهرم را از زیر به بالا کشیده و صندلی را به عقب یا جلو حرکت دهید.

پشت سری

- برای بالا آوردن پشت سری آن را به سمت بالا بکشید.
- برای در آوردن پشت سری دکمه را فشار داده و پشت سری را بالا بکشید.
- برای پایین آوردن پشت سری، دکمه را فشار داده و پشت سری را به سمت پایین فشار دهید.



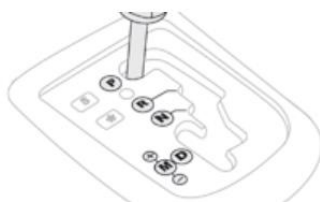
۳. تنظیم فرمان



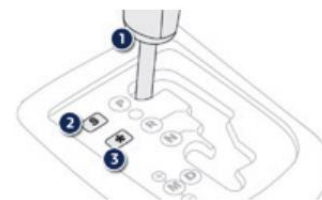
هنگامی که خودرو متوقف است، اهرم زیر فرمان را بکشید تا آزاد شود. ارتفاع و عمق فرمان را تنظیم کرده و اهرم را فشار دهید تا فرمان در وضعیت تنظیم شده قفل شود.

۴. جعبه دنده

- P: وضعیت پارک
- R: وضعیت دنده عقب
- N: وضعیت خلاص
- D: عملکرد خودکار
- M: وضعیت دنده دستی



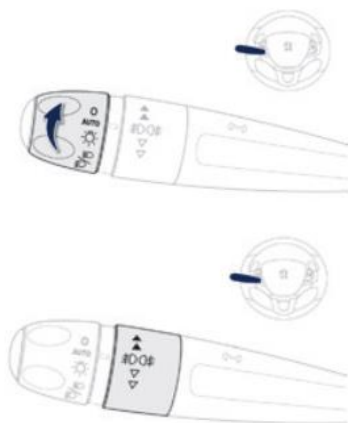
- ۱. دسته دنده
- ۲. وضعیت اسپورت
- ۳. وضعیت برفی



برای شروع به حرکت در حالی که موتور روشن است، پدال ترمز را فشار داده، ترمز دستی را خوابانده و دنده را در یکی از وضعیت های D، R و یا M قرار دهید، اکنون پای خود را به تدریج از روی ترمز بردارید. خودرو به حرکت در خواهد آمد.

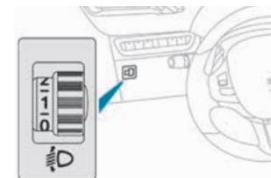
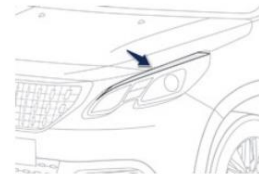


۵. چراغ ها



چراغ ها خاموش / چراغ های روز روشن (در هنگام روشن بودن موتور)	
روشن شدن خودکار چراغ ها	
چراغ های کوچک	
چراغ های نور بالا یا پایین	
چراغ های مه شکن جلو و عقب	

چراغ های روشنایی روز که در برخی کشورها اجباری است، با روشن شدن موتور به طور خودکار روشن شده و باعث می شوند سایر رانندگان، خودروی شما رو بهتر ببینند.

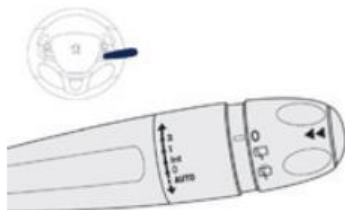


0. یک یا دو نفر در صندلی های جلو
 - تنظیم میانه
 1. ۵ نفر
 - ۵ نفر + حداکثر بار مجاز
 2. راننده + حداکثر بار مجاز

به منظور اجتناب از رنجش سایر رانندگان ارتفاع نور چراغ های جلو باید متناسب با وزن خودرو باشد. به این منظور می توانید از کلید مشخص شده استفاده نمایید.

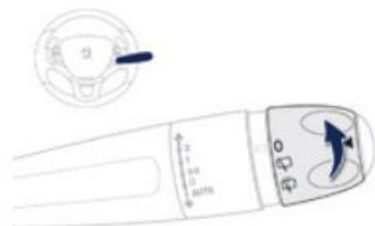
۶. برف پاک کن

۶.۱. برف پاکن جلو



سریع (بارندگی شدید)	2
عادی (بارندگی متوسط)	1
متناوب (متناسب با سرعت خودرو)	Int
توقف	0
خودکار (دسته را به سمت پایین فشار داده و رها کنید)	AUTO ↓

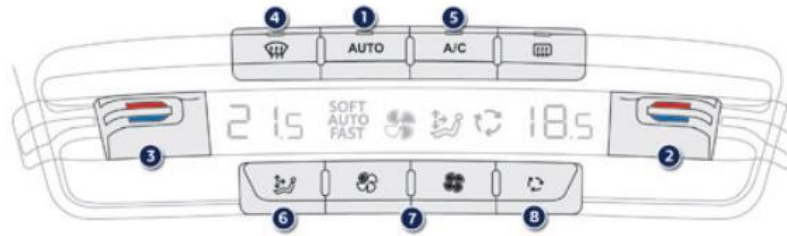
۶.۲. برف پاک کن عقب



توقف	0
عملکرد متناوب	↻
حرکت برف پاک کن همراه با شیشه شور	↻

حرکت به عقب: با انتخاب دنده عقب، در صورتی که برف پاک کن جلو در حال کار باشد، برف پاکن عقب شروع به کار خواهد کرد.

۷. تهویه مطبوع



به منظور کاهش صدای کولر و ایجاد فضایی فرح بخش	SOFT AUTO
برای ایجاد دمایی مناسب و کاهش صدای کولر	AUTO
برای پخش هوا به صورت قوی و مؤثر	AUTO FAST

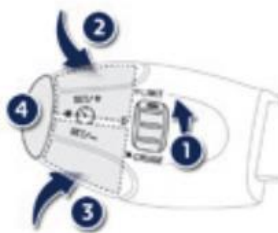
۱. تنظیم خودکار
۲. تنظیم دمای سمت راننده
۳. تنظیم دمای سمت سرنشین جلو
۴. برنامه خودکار بخار زدایی
۵. روشن و خاموش کردن کولر
۶. تنظیم توزیع هوا
۷. تنظیم میزان ورودی هوای خنک
۸. ورود هوا/ چرخش مجدد هوا

به منظور خاموش کردن فن، روی دکمه "پره خالی" متعلق به حجم هوا فشار دهید تا اینکه علامت پره محو شود.



۸. محدود کننده سرعت

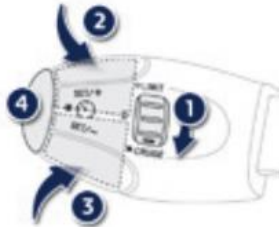
این سیستم مانع از افزایش سرعت خودرو بیش از آنچه که راننده انتخاب نموده می شود.



- کلید شماره ۱ را در وضعیت Limit قرار دهید: محدود کننده سرعت، انتخاب می شود ولی هنوز فعال نیست و علامت Pause در پشت آمپر نمایش داده می شود.
- برای تنظیم سرعت، لازم نیست که حتماً محدود کننده سرعت را فعال کنید.
- با فشار روی کلید ۲ یا ۳، سرعت مد نظر خود را انتخاب کنید.
- با فشردن کلید شماره ۴ محدود کننده سرعت فعال می شود.
- می توانید با فشردن مجدد کلید شماره ۴، محدود کننده سرعت را به صورت موقت متوقف کنید.
- توقف عملکرد، توسط علامتی در صفحه کیلومتر، تایید می شود Pause.
- برای غیر فعال کردن محدود کننده سرعت کلید شماره ۱ را در وسط قرار دهید.

۹. کروز کنترل

این سیستم به صورت خودکار سرعت خودروی شما را در یک حد مشخص که راننده تعیین نموده است نگه خواهد داشت بدون آنکه نیاز به فشردن پدال گاز باشد. برای این منظور لازم است خودرو دست کم ۴۰ کیلومتر بر ساعت سرعت داشته باشد.



- کلید شماره ۱ را در وضعیت Cruise قرار دهید.
- با فشار روی کلید ۲ یا ۳، سرعت مد نظر خود را انتخاب کنید.
- با فشردن کلید شماره ۴ کروز کنترل فعال می‌شود و شما می‌توانید پای خود را از روی پدال گاز بردارید.
- می‌توانید با فشردن مجدد کلید شماره ۴، کروز کنترل را به صورت موقت متوقف کنید.
- در صورتی که به هر دلیلی ترمز گرفته شود کروز کنترل موقتاً غیر فعال می‌شود و برای راه اندازی مجدد کافیست مجدداً کلید شماره ۴ را فشار دهید تا سرعت خودروی شما به سرعت انتخابی قبلی برسد.
- برای غیر فعال کردن کروز کنترل کلید شماره ۱ را در وسط قرار دهید.

۱۰. صفحه کیلومتر شمار



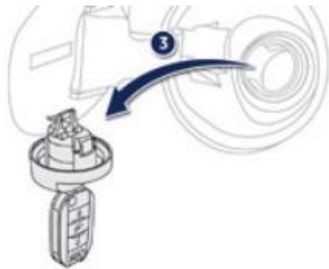
- | | | |
|---|---|--|
| <p>A. کلید تنظیم شدت نور پشت آمپر</p> <p>B. یادآوری اطلاعات مربوط به نگهداری خودرو</p> <p>صفر کردن عملکرد انتخاب شده (نشانگر نگهداری یا کیلومتر شمار روزانه)</p> <p>تنظیم ساعت</p> <p>فعال یا غیر فعال سازی نشانگر دیجیتالی سرعت.</p> | <p>۷. نشانگر نگهداری (سرویس دوره ای) و سپس کل مسافت طی شده</p> <p>۸. شمارشگر کیلومتر روزانه</p> <p>۹. کیلومتر شمار عقبه ای</p> <p>۱۰. نشانگر میزان سوخت</p> | <p>۱. نشانگر دمای آب</p> <p>۲. دور موتور (۱۰۰۰ دور در دقیقه)</p> <p>۳. نشانگر سطح روغن موتور</p> <p>۴. نشانگر تغییر رابطه یا تغییر وضعیت در جعبه دنده اتوماتیک</p> <p>۵. نشانگر دیجیتالی سرعت</p> <p>۶. علائم مربوط به تنظیم یا محدود کننده سرعت</p> |
|---|---|--|

۱۱. باک بنزین



ظرفیت مخزن سوخت این خودرو ۵۰ لیتر می باشد. زمانی که سطح سوخت مخزن به حداقل برسد، این نشانگر روی صفحه نمایش روشن می شود.

در این حالت حدود ۵ لیتر سوخت در مخزن خودروی شما باقی مانده است. زمانی که علامت شروع به چشمک زدن نماید، مقدار بسیار کمی سوخت برای شما باقی مانده است که به منظور جلوگیری از خاموش شدن خودرو باید سریعاً سوخت گیری نمایید.



به منظور سوخت گیری:

۱. دریچه مخزن سوخت را با فشار دادن به قسمت عقب آن باز نمایید.
۲. کلید را داخل سوراخ درپوش کرده و به سمت چپ بچرخانید.
۳. درپوش را به عقب کشیده و آن را به خاری که بر روی دیواره داخلی دریچه تعبیه شده است، آویزان کنید.

توجه:

خواهشمند است دقت فرمایید این راهنما صرفاً جهت آشنایی کلی و سریع با موارد مهم در راه اندازی خودرو می باشد، لذا به منظور آشنایی دقیق با آپشن های خودرو و نحوه عملکرد آنها به دفترچه راهنمای خودرو مراجعه فرمایید.