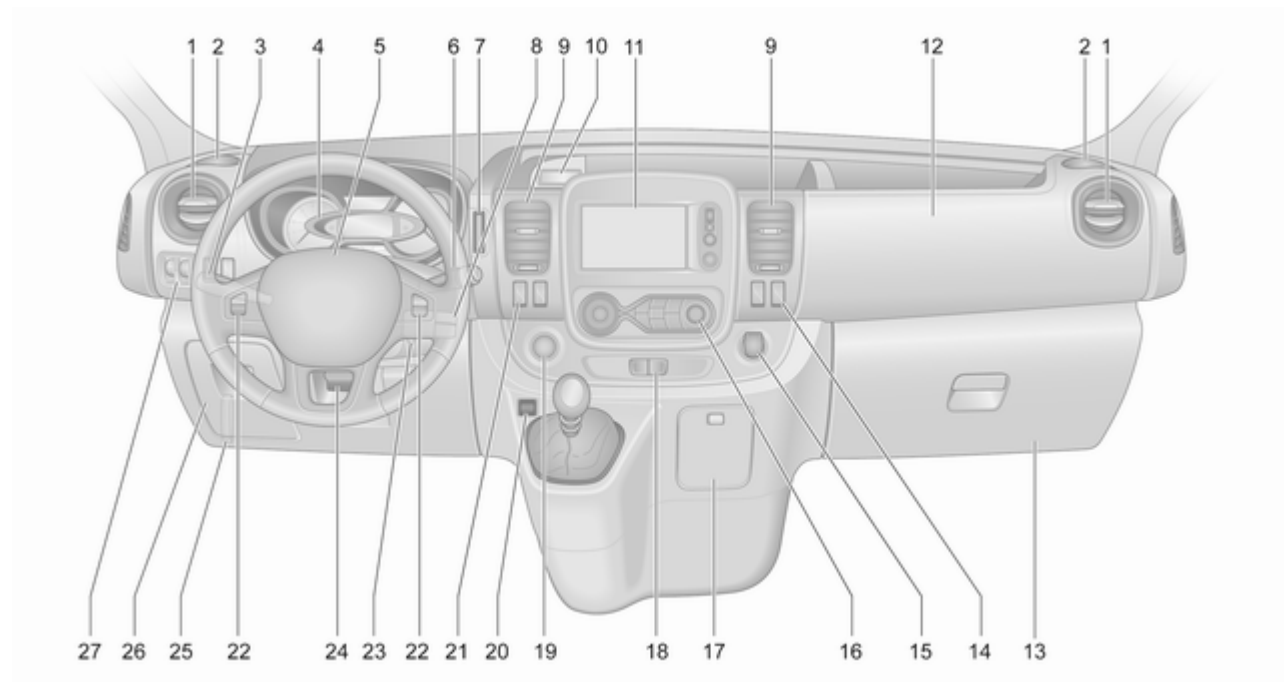


## Widok ogólny deski rozdzielczej

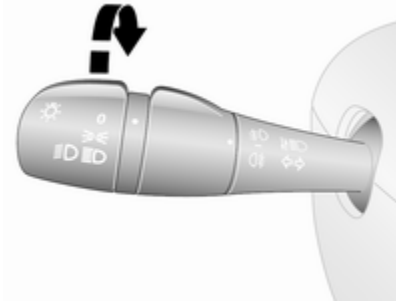


- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>1</b> Boczne kratki nawiewu powietrza ..... 129</p> <p><b>2</b> Popielniczka ..... 90</p> <p>Uchwyt na napoje ..... 76</p> <p><b>3</b> Przelącznik świateł ..... 110</p> <p>Tylne światła przeciwmgielne ..... 114</p> <p>Przednie światła przeciwmgielne ..... 114</p> <p>Oświetlenie asekuracyjne ... 117</p> <p>Sygnalizacja skrętu i zmiany pasa ruchu ..... 113</p> <p>Światła pozycyjne ..... 110</p> <p>Sygnal świetlny, światła mijania i drogowe ..... 111</p> <p><b>4</b> Wskaźniki i przyrządy ..... 90</p> <p>Wyświetlacz informacyjny kierowcy (DIC) ..... 103</p> <p><b>5</b> Sygnal dźwiękowy ..... 85</p> <p>Poduszka powietrzna po stronie kierowcy ..... 64</p> | <p><b>6</b> Wycieraczka i spryskiwacze przedniej szyby ..... 86</p> <p>Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby ..... 87</p> <p>Komputer pokładowy ..... 106</p> <p><b>7</b> Czytnik kart układu elektronicznego kluczyka ..... 25</p> <p><b>8</b> Elementy sterujące na kolumnie kierownicy ..... 85</p> <p><b>9</b> Środkowe kratki nawiewu powietrza ..... 129</p> <p><b>10</b> Gniazdko zasilania ..... 89</p> <p>Zapalniczka ..... 89</p> <p>Tacka na monety, gniazdo USB ..... 75</p> <p><b>11</b> Wyświetlacz informacyjny kierowcy (DIC) ..... 103</p> <p>Komputer pokładowy ..... 106</p> <p><b>12</b> Poduszka powietrzna pasażera ..... 64</p> <p><b>13</b> Schowek w desce rozdzielczej ..... 75</p> | <p><b>14</b> Ogrzewanie lusterek zewnętrznych ..... 43</p> <p>Ogrzewanie tylnej szyby ..... 47</p> <p>Kontrola obrotów biegu jałowego ..... 137</p> <p><b>15</b> Gniazdko zasilania ..... 89</p> <p>Zapalniczka ..... 89</p> <p><b>16</b> Układ sterowania ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji ..... 118</p> <p>Układ ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji sterowany elektronicznie .... 121</p> <p><b>17</b> Popielniczka ..... 90</p> <p>Uchwyt na napoje ..... 76</p> <p><b>18</b> Światła awaryjne ..... 113</p> <p>Centralny zamek ..... 27</p> <p><b>19</b> Przycisk zasilania układu elektronicznego kluczyka .... 134</p> <p><b>20</b> Przycisk ECO trybu oszczędzania paliwa ..... 132</p> |
|---|--|--|

21	System stop-start .....	138
	Układ automatycznej kontroli prędkości i ogranicznik prędkości .....	154
22	Przyciski sterujące na kierownicy .....	85
	Automatyczna kontrola prędkości .....	154
23	Wyłącznik zapłonu z blokadą kierownicy .....	134
24	Regulacja położenia kierownicy .....	85
25	Dźwignia otwierania pokrywy silnika .....	169
26	Skrzynka bezpieczników .....	184
27	Ultradźwiękowy układ ułatwiający parkowanie .....	158
	Układ stabilizacji toru jazdy (ESP <sup>®</sup> Plus) .....	152
	Układ kontroli trakcji (TC) ....	151
	Poziomowanie reflektorów .	111
	Sterowanie podświetleniem wskaźników .....	114

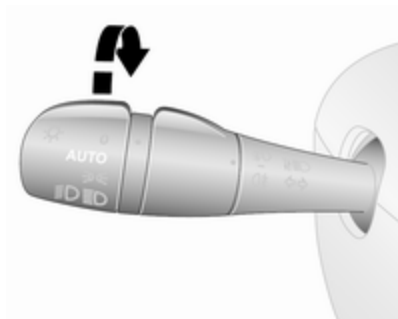
Nagrzewnica dodatkowa .....	124
Ogranicznik prędkości .....	157

## Światła zewnętrzne



Zewnętrzny przełącznik obrotowy:

- O** : wyłączone
- ☀** : światła pozycyjne
- ☀☀** : reflektory

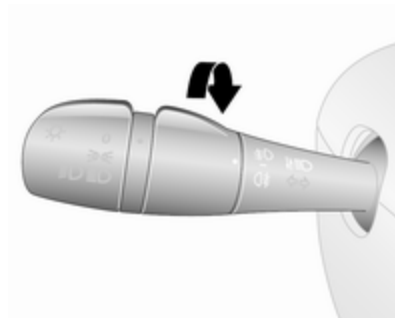


Wersje z automatycznym sterowaniem światłami:

**AUTO** : automatyczne sterowanie światłami: światła zewnętrzne są włączane i wyłączane automatycznie w zależności od natężenia światła otoczenia.

Oświetlenie ⇨ 110, Automatyczne sterowanie światłami ⇨ 111, Sygnał świetlny ⇨ 105, System adaptacyjnego oświetlenia drogi ⇨ 112.

### Przednie i tylne światła przeciwmgielne



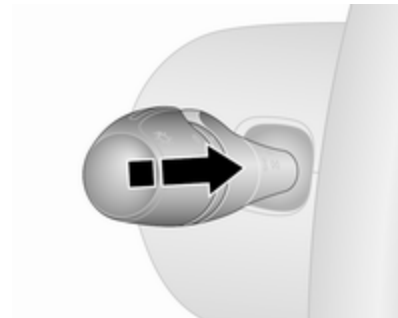
Wewnętrzny przełącznik obrotowy

⌘D : przednie światła przeciwmgielne

⌘D : tylne światło przeciwmgielne

Przednie światła przeciwmgielne ⇨ 114, tylne światło przeciwmgielne ⇨ 114.

### Sygnał świetlny, światła drogowe i mijania



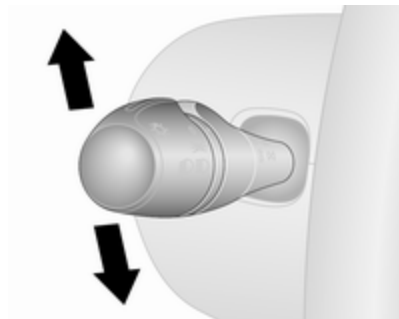
sygnał świetlny : pociągnąć dźwignię

światła drogowe : popchnąć dźwignię

światła mijania : popchnąć lub pociągnąć dźwignię

Automatyczne sterowanie światłami ⇨ 111, światła drogowe ⇨ 111, sygnał świetlny ⇨ 111.

## Sygnalizacja skrętu i zmiany pasa ruchu




dźwignia w górę : prawe kierunkowskazy  
dźwignia w dół : lewe kierunkowskazy

Sygnalizacja skrętu i zmiany pasa ruchu ↻ 113.

## Światła awaryjne



Do ich obsługi służy przycisk .  
Światła awaryjne ↻ 113.

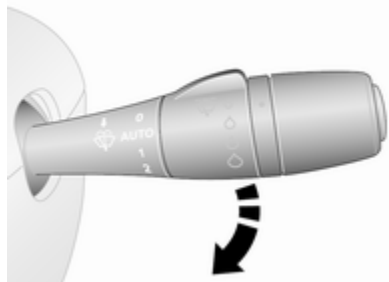
## Sygnał dźwiękowy




Nacisnąć przycisk .

## Wycieraczki i spryskiwacze

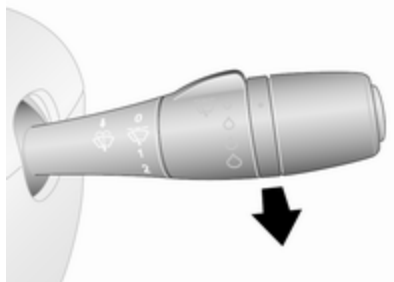
### Wycieraczki przedniej szyby



- 0** : wyłączone  
**AUTO** lub  : praca przerywana lub praca automatyczna sterowana czujnikiem deszczu  
**1** : praca powolna  
**2** : praca szybka

Wycieraczka przedniej szyby ⇨ 86, wymiana pióra wycieraczki ⇨ 177.

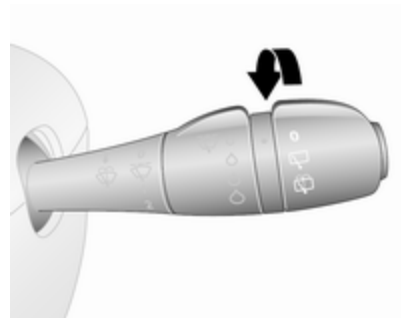
### Spryskiwacz przedniej szyby





Pociągnąć dźwignię.

Spryskiwacz przedniej szyby ⇨ 86, płyn do spryskiwaczy ⇨ 173.

### Wycieraczka i spryskiwacz tylnej szyby



Obrócić dźwignię:


- 0** : wyłączone  
 : wycieraczka  
 : spryskiwacz

Wycieraczka/spryskiwacz tylnej szyby ⇨ 87, płyn do spryskiwaczy ⇨ 173.

## Ogrzewanie, wentylacja i klimatyzacja


### Ogrzewanie tylnej szyby



Ogrzewanie można włączyć, naciskając przycisk .

Ogrzewanie tylnej szyby ⇨ 47.

### Ogrzewanie lusterek zewnętrznych



Naciśnięcie  włącza też ogrzewanie lusterek zewnętrznych.

Ogrzewanie lusterek zewnętrznych ⇨ 43.

## Usuwanie zaparowania oraz oblodzenia szyby

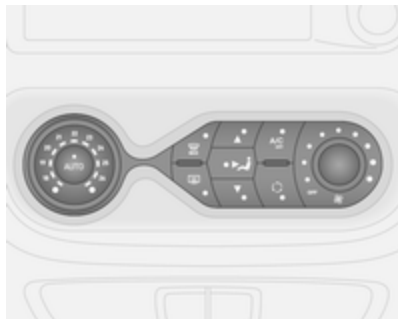
### Układ sterowania ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji





- Pokrętko rozdziału powietrza ustawić w położeniu .
- Pokrętko temperatury ustawić w położeniu najmocniejszego ogrzewania.
- Pokrętko dmuchawy ustawić na najwyższą prędkość.
- Włączyć chłodzenie **A/C**.
- Włączyć ogrzewanie tylnej szyby .

Układ sterowania ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji ⇨ 118.

### Układ ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji sterowany elektronicznie



- Nacisnąć . Po włączeniu zaświeci się dioda LED w przycisku.
- Temperatura, rozdział powietrza i chłodzenie są regulowane automatycznie, a dmuchawa pracuje z dużą prędkością.
- Włączyć ogrzewanie tylnej szyby  ↪ 47.

Elektroniczny układ ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji ↪ 121.

### Skrzynia biegów

#### Manualna skrzynia biegów



Bieg wsteczny: po zatrzymaniu pojazdu wcisnąć pedał sprzęgła i odczekać 3 sekundy, a następnie pociągnąć w górę pierścień znajdujący się na dźwigni zmiany biegów i włączyć bieg.

Jeśli biegu nie można włączyć, ustawić dźwignię w położeniu neutralnym, zwolnić i ponownie wcisnąć pedał sprzęgła, a następnie ponownie wybrać bieg.

Manualna skrzynia biegów ↪ 148.

### Ruszanie

#### Czynności kontrolne przed jazdą

- Sprawdzić ciśnienie powietrza w oponach i stan opon ↪ 190, ↪ 226.
- Sprawdzić poziom oleju silnikowego i innych płynów ↪ 170.
- Sprawdzić, czy wszystkie okna, lusterka i światła zewnętrzne działają prawidłowo, nie są zabrudzone, zaśnieżone lub oblodzone oraz czy tablice rejestracyjne są czyste i czytelne.
- Sprawdzić, czy ustawienie lusterek, foteli i pasów bezpieczeństwa jest prawidłowe ↪ 42, ↪ 49, ↪ 58.
- Rozpędzić samochód do niewielkiej prędkości i sprawdzić poprawność działania hamulców (zwłaszcza gdy są one mokre).