

## Definitiva nyregistreringar under 2018

Enligt definitiva siffror från BIL Sweden registrerades 353 729 nya personbilar under 2018, vilket är en minskning med 6,8 % jämfört med 2017. 2018 års siffra är den tredje högsta någonsin.

De totala lastbilsregistreringarna under 2018 uppgick till 63 430 vilket är en ökning med 2,1 % jämfört med året innan, den högsta siffran någonsin. Lätta lastbilar upp till 3,5 ton uppgick till 56 628 (nytt rekord), en ökning med 2,2 % och tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 6 205 (nytt rekord), en ökning med 0,1 % jämfört med 2017.

### Nyregistreringar december 2018

Under december 2018 registrerades enligt de definitiva siffrorna 23 000 nya personbilar, vilket är en minskning med 34,2 % jämfört med samma månad året innan. Det var två färre registreringsdagar i december 2018 jämfört med december 2017, vilket innebär 10 % färre registreringar.

De totala lastbilsregistreringarna uppgick till 4 554 under december, vilket är en minskning med 23,0 % jämfört med december året innan. Lätta lastbilar upp till 3,5 ton uppgick till 3 947 en minskning med 25,2 % och tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 538, en minskning med 6,4 % jämfört med december 2017.

Detaljerad information om fordonsregistreringarna finns i bifogade material.

När ni använder information och statistik från BIL Sweden, vänligen ange källa.

För mer information kontakta Anders Norén, teknisk chef på BIL Sweden, tfn 076-145 00 47 eller mail: [anders.noren@bilsweden.se](mailto:anders.noren@bilsweden.se)

#### Fakta om BIL Sweden och fordonsbranschen i Sverige

BIL Sweden är branschorganisation för tillverkare och importörer av personbilar, lastbilar och bussar.

Fordonsindustrin och fordonsbranschen är en av Sveriges viktigaste näringar och utgör en betydelsefull del av Sveriges näringsliv och den påverkar starkt landets ekonomiska utveckling.

- Fordonsindustrin inklusive leverantörer sysselsätter cirka 135 000 personer i Sverige. Bilhandel och bilverkstäder sysselsätter över 40 000 personer.
- Fordonsindustrin är Sveriges viktigaste exportnäring med ett exportvärde på 195 miljarder kr vilket motsvarar 15 procent av den totala svenska varuexporten.
- Fordonsindustrin svarar för över 20 procent av de totala industriinvesteringarna i maskiner och anläggningar och är en av våra mest FoU-intensiva näringar.

## Definitiva nyregistreringar under 2018

Under december registrerades enligt BIL Sweden 23 000 nya personbilar vilket är en minskning med 34,2% jämfört med samma månad förra året, då 34 958 personbilar registrerades. Under året har 353 729 personbilar registrerats vilket är 6,8% färre än förra året, då 379 393 personbilar registrerades.

Tätplatsen bland personbilsregistreringarna under året intogs av:

Volvo S/V90 med 24 346 registreringar (förra året 22 593) följt av VW Golf 17 095 (20 058), Volvo S/V60 16 412 (15 116), VW Passat 13 650 (15 057), Volvo XC60 13 293 (24 090), VW Tiguan 9 821 (9 836), Volvo V40N 7 151 (10 524), Nissan Qashqai 6 344 (5 383), Volvo XC40 6 175 (0) och Fiat Ducato 5 938 (5 030).

Efter dessa följer i nu nämnd ordning: Kia Niro, Toyota Auris, Skoda Octavia, Mercedes E Klass, Toyota Yaris, BMW 5-Serie, Kia Cee'd, Renault Clio, VW Polo och Audi A6.

Under december registrerades 8 041 personbilsdieslar eller 35,0% av månadens totala nyregistreringar. Sammanlagt registrerades under året 133 911 dieslbilar (personbilar) vilket motsvarar 37,9% av totala antalet nyregistreringar. Förra året registrerades 186 329 personbilsdieslar eller 49,1% av totala antalet nyregistreringar.

Tätplatsen bland registreringar av dieslbilar under året intogs av:

Volvo S/V90 med 18 508 registreringar (förra året 20 167) följt av Volvo S/V60 11 004 (10 010), Volvo XC60 7 203 (22 167), VW Passat 6 485 (9 116), Fiat Ducato 5 929 (5 030), VW Tiguan 5 045 (7 469), Mercedes E Klass 4 726 (4 918), Audi A6 4 453 (4 645), Volvo XC40 3 472 (0) och BMW 5-Serie 3 059 (5 816).

## Direktimport

Förstagångsregistrerade direktimporterade bilar som är högst tre år gamla var i december 82. Motsvarande siffra för december året innan var 91. Under året registrerades 1 324 direktimporterade personbilar jämfört med 1 720 förra året. Den totala direktimporten av samtliga bilar, oavsett ålder, var under december 437 personbilar jämfört med 526 i december året innan. Under året direktimporterades 9 839 personbilar jämfört med 11 196 förra året. Direktimporten ingår inte i vår statistik.

## Lätta lastbilar högst 3,5 ton

Nyregistreringarna av lätta lastbilar under 3,5 ton uppgick till 3 947 under december, 25,2% färre än under samma tid förra året då 5 280 lätta lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 56 628 lätta lastbilar, 2,2% fler än under förra året.

De mest sålda lätta lastbilarna hittills i år var Volkswagen 16 930, Ford 8 599, Mercedes-Benz 6 229, Renault 6 048 och Övriga 4 315.

### REGISTRERINGAR AV LÄTTA LASTBILAR UPP TILL 3,5 TON

|               | DECEMBER |       | JANUARI - DECEMBER |        | FÖRÄNDRING % |         | MARKN.ANDEL % JAN-DEC |       |
|---------------|----------|-------|--------------------|--------|--------------|---------|-----------------------|-------|
|               | 2018     | 2017  | 2018               | 2017   | DEC          | JAN-DEC | 2018                  | 2017  |
| CHEVROLET     | 0        | 1     | 4                  | 4      | 100,0-       |         |                       |       |
| CITROEN       | 76       | 188   | 2.406              | 3.243  | 59,6-        | 25,8-   | 4,2                   | 5,9   |
| DACIA         | 70       | 98    | 551                | 687    | 28,6-        | 19,8-   | 1,0                   | 1,2   |
| HYUNDAI       | 0        | 6     | 7                  | 48     | 100,0-       | 85,4-   |                       | 0,1   |
| FIAT          | 193      | 104   | 1.811              | 1.642  | 85,6         | 10,3    | 3,2                   | 3,0   |
| FORD          | 721      | 640   | 8.599              | 8.098  | 12,7         | 6,2     | 15,2                  | 14,6  |
| GM            | 0        | 0     | 0                  | 0      |              |         |                       |       |
| IVECO         | 31       | 110   | 862                | 705    | 71,8-        | 22,3    | 1,5                   | 1,3   |
| ISUZU         | 31       | 72    | 679                | 563    | 56,9-        | 20,6    | 1,2                   | 1,0   |
| MAZDA         | 0        | 0     | 0                  | 0      |              |         |                       |       |
| MERCEDES-BENZ | 522      | 598   | 6.229              | 5.131  | 12,7-        | 21,4    | 11,0                  | 9,3   |
| MITSUBISHI    | 29       | 93    | 794                | 910    | 68,8-        | 12,7-   | 1,4                   | 1,6   |
| NISSAN        | 118      | 252   | 3.265              | 3.179  | 53,2-        | 2,7     | 5,8                   | 5,7   |
| OPEL          | 18       | 180   | 1.531              | 1.716  | 90,0-        | 10,8-   | 2,7                   | 3,1   |
| RENAULT       | 636      | 944   | 6.048              | 5.870  | 32,6-        | 3,0     | 10,7                  | 10,6  |
| SEAT          | 0        | 0     | 0                  | 0      |              |         |                       |       |
| SKODA         | 0        | 0     | 0                  | 0      |              |         |                       |       |
| SSANGYONG     | 0        | 1     | 101                | 62     | 100,0-       | 62,9    | 0,2                   | 0,1   |
| SUZUKI        | 0        | 0     | 0                  | 0      |              |         |                       |       |
| TOYOTA        | 149      | 186   | 2.496              | 2.300  | 19,9-        | 8,5     | 4,4                   | 4,2   |
| VOLKSWAGEN    | 1.179    | 1.452 | 16.930             | 16.709 | 18,8-        | 1,3     | 29,9                  | 30,2  |
| VOLVO         | 0        | 0     | 0                  | 0      |              |         |                       |       |
| ÖVRIGA        | 174      | 355   | 4.315              | 4.523  | 51,0-        | 4,6-    | 7,6                   | 8,2   |
| TOTALT        | 3.947    | 5.280 | 56.628             | 55.390 | 25,2-        | 2,2     | 100,0                 | 100,0 |

## Tunga lastbilar över 16 ton

Nyregistreringarna av tunga lastbilar över 16 ton uppgick till 538 under december, 6,4% färre än jämfört med december förra året då 575 lastbilar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 6 205 tunga lastbilar, 0,1% fler än under förra året. Den tunga lastbilsmarknaden domineras av Volvo och Scania.

### REGISTRERINGAR AV TUNGA LASTBILAR 16 TON OCH ÖVER

|               | DECEMBER |      | JANUARI - DECEMBER |       | FÖRÄNDRING % |         | MARKN.ANDEL % JAN-DEC |       |
|---------------|----------|------|--------------------|-------|--------------|---------|-----------------------|-------|
|               | 2018     | 2017 | 2018               | 2017  | DEC          | JAN-DEC | 2018                  | 2017  |
| DAF           | 23       | 31   | 203                | 172   | 25,8-        | 18,0    | 3,3                   | 2,8   |
| IVECO         | 0        | 1    | 18                 | 3     | 100,0-       | 500,0   | 0,3                   |       |
| MAN           | 23       | 8    | 192                | 233   | 187,5        | 17,6-   | 3,1                   | 3,8   |
| MERCEDES-BENZ | 88       | 58   | 653                | 708   | 51,7         | 7,8-    | 10,5                  | 11,4  |
| SCANIA        | 200      | 250  | 2.481              | 2.492 | 20,0-        | 0,4-    | 40,0                  | 40,2  |
| VOLVO         | 203      | 223  | 2.629              | 2.556 | 9,0-         | 2,9     | 42,4                  | 41,2  |
| ÖVRIGA        | 1        | 4    | 29                 | 34    | 75,0-        | 14,7-   | 0,5                   | 0,5   |
| TOTALT        | 538      | 575  | 6.205              | 6.198 | 6,4-         | 0,1     | 100,0                 | 100,0 |

## Totalt lastbilsregistreringar

Under december registrerades totalt 4 554 nya lastbilar (oavsett totalvikt), 23,0% färre än under samma tid förra året. Sammanlagt registrerades under året 63 430 lastbilar, 2,1% fler än förra året. Lätta lastbilar under 3,5 ton är dominerande. De svarade för 86,7% av månadens registreringar medan tunga lastbilar över 16 ton svarade för 11,8%.

### LASTBILSREGISTRERINGARNA TOTALT OAVSETT TOTALVIKT UNDER DECEMBER UPPGICK TILL 4.554 ( 5.914)

OCH UNDER JANUARI - DECEMBER 63.430 ( 62.142)

### LASTBILSREGISTRERINGARNA FÖRDELADE PÅ TOTALVIKTSGRUPPER

|                                   | DECEMBER |       | JANUARI - DECEMBER |        | FÖRÄNDRING % |         |
|-----------------------------------|----------|-------|--------------------|--------|--------------|---------|
|                                   | 2018     | 2017  | 2018               | 2017   | DEC          | JAN-DEC |
| 3,5 TON (LÄTTA TRANSPORTBILAR)    | 3.947    | 5.280 | 56.628             | 55.390 | 25,2-        | 2,2     |
| 3,5 - 10,0 TON (TRANSPORTBILAR)   | 40       | 27    | 312                | 280    | 48,1         | 11,4    |
| 10,0 - TON (TUNGA TRANSPORTBILAR) | 567      | 607   | 6.490              | 6.472  | 6,6-         | 0,3     |
|                                   | 4.554    | 5.914 | 63.430             | 62.142 | 23,0-        | 2,1     |

## Bussar

Under december registrerades totalt 135 nya bussar (både lätta och tunga), 51,7% fler än under samma tid förra året, då 89 stycken registrerades. Sammanlagt registrerades under året 931 bussar, 28,4% färre än förra året, då 1301 stycken registrerades.

Nyregistreringarna av tunga bussar över 10 ton uppgick till 117 under december, 72,1% fler än under samma tid förra året då 68 bussar registrerades. Sammanlagt registrerades under året 658 tunga bussar, 31,3% färre än under förra året, då 958 registrerades.

### REGISTRERINGAR AV BUSSAR ÖVER 10 TON

|                  | DECEMBER |      | JANUARI - DECEMBER |      | FÖRÄNDRING % |         | MARKN.ANDEL % JAN-DEC |       |
|------------------|----------|------|--------------------|------|--------------|---------|-----------------------|-------|
|                  | 2018     | 2017 | 2018               | 2017 | DEC          | JAN-DEC | 2018                  | 2017  |
| KASSBOHRER-SETRA | 12       | 2    | 63                 | 132  | 500,0        | 52,3-   | 9,6                   | 13,8  |
| MAN              | 62       | 20   | 168                | 150  | 210,0        | 12,0    | 25,5                  | 15,7  |
| MERCEDES-BENZ    | 6        | 4    | 125                | 263  | 50,0         | 52,5-   | 19,0                  | 27,5  |
| NEOPLAN          | 2        | 0    | 4                  | 2    |              | 100,0   | 0,6                   | 0,2   |
| SCANIA           | 19       | 14   | 134                | 188  | 35,7         | 28,7-   | 20,4                  | 19,6  |
| VDL              | 0        | 1    | 17                 | 34   | 100,0-       | 50,0-   | 2,6                   | 3,5   |
| VOLVO            | 11       | 13   | 117                | 103  | 15,4-        | 13,6    | 17,8                  | 10,8  |
| ÖVRIGA           | 5        | 14   | 30                 | 86   | 64,3-        | 65,1-   | 4,6                   | 9,0   |
| TOTALT           | 117      | 68   | 658                | 958  | 72,1         | 31,3-   | 100,0                 | 100,0 |

## Fotnot till redaktionen

BIL Sweden har i sin nyregistreringsstatistik för personbilar endast förstagångsregistreringar av bilar som tillverkats under de tre senaste åren. Direktimporterade bilar eller andra äldre bilar som registreras för första gången i Sverige ingår inte. Från januari 2013 ingår inte heller för lastbilar eller bussar någon direktimport. T.o.m december 2012 ingick direktimport av de senaste 4 årsmodellerna för lastbilar och av de senaste 3 årsmodellerna för bussar. Trafikanalys/SCB har med samtliga bilar (inkl direktimport) oavsett ålder, i sina nyregistreringssiffror. Det är förklaringen till att BIL Swedens siffror blir lägre än de Trafikanalys/SCB redovisar.

## Nyregistrerade personbilar

| FABRIKAT                         | DECEMBER     |              | JANUARI-DECEMBER |               | FÖRÄNDRING %  |              | MARKN.ANDEL % | JAN-DEC       |
|----------------------------------|--------------|--------------|------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
|                                  | 2018         | 2017         | 2018             | 2017          | DECEMBER      | JAN-DEC      |               |               |
| <b>BC SWEDEN</b>                 |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| JAGUAR                           | 142          | 69           | 631              | 362           | 105,79        | 74,30        | 0,17          | 0,09          |
| LAND ROVER                       | 94           | 83           | 657              | 1058          | 13,25         | 37,90-       | 0,18          | 0,27          |
| TOTALT BC SWEDEN                 | 236          | 152          | 1288             | 1420          | 55,26         | 9,29-        | 0,36          | 0,37          |
| <b>BMW NORTHERN EUROPE</b>       |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| BMW                              | 1291         | 1577         | 19979            | 21419         | 18,13-        | 6,72-        | 5,64          | 5,64          |
| MINI                             | 177          | 209          | 3251             | 3062          | 15,31-        | 6,17         | 0,91          | 0,80          |
| TOTALT BMW NORTHERN EUROPE       | 1468         | 1786         | 23230            | 24481         | 17,80-        | 5,11-        | 6,56          | 6,45          |
| <b>FIAT GROUP AUTOMOBILES</b>    |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| ALFA ROMEO                       | 30           | 40           | 980              | 489           | 25,00-        | 100,40       | 0,27          | 0,12          |
| FIAT                             | 227          | 249          | 8216             | 7060          | 8,83-         | 16,37        | 2,32          | 1,86          |
| JEEP                             | 144          | 98           | 1075             | 848           | 46,93         | 26,76        | 0,30          | 0,22          |
| TOTALT FIAT GROUP AUTOMOBILES    | 401          | 387          | 10271            | 8397          | 3,61          | 22,31        | 2,90          | 2,21          |
| <b>FORD MOTOR</b>                |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| FORD                             | 795          | 784          | 10051            | 11734         | 1,40          | 14,34-       | 2,84          | 3,09          |
| TOTALT FORD MOTOR                | 795          | 784          | 10051            | 11734         | 1,40          | 14,34-       | 2,84          | 3,09          |
| <b>HONDA NORDIC</b>              |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| HONDA                            | 218          | 275          | 3075             | 3308          | 20,72-        | 7,04-        | 0,86          | 0,87          |
| TOTALT HONDA NORDIC              | 218          | 275          | 3075             | 3308          | 20,72-        | 7,04-        | 0,86          | 0,87          |
| <b>HYUNDAI BILAR IMPORT</b>      |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| HYUNDAI                          | 170          | 929          | 4622             | 7976          | 81,70-        | 42,05-       | 1,30          | 2,10          |
| TOTALT HYUNDAI BILAR IMPORT      | 170          | 929          | 4622             | 7976          | 81,70-        | 42,05-       | 1,30          | 2,10          |
| <b>IVECO</b>                     |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| IVECO                            | 1            | 2            | 55               | 57            | 50,00-        | 3,50-        | 0,01          | 0,01          |
| TOTALT IVECO                     | 1            | 2            | 55               | 57            | 50,00-        | 3,50-        | 0,01          | 0,01          |
| <b>KIA MOTORS SWEDEN</b>         |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| KIA                              | 1462         | 1940         | 23045            | 23092         | 24,63-        | 0,20-        | 6,51          | 6,08          |
| TOTALT KIA MOTORS SWEDEN         | 1462         | 1940         | 23045            | 23092         | 24,63-        | 0,20-        | 6,51          | 6,08          |
| <b>KW BRUUN AUTOMOTIVE</b>       |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| DS                               | 1            | 48           | 38               | 116           | 97,91-        | 67,24-       | 0,01          | 0,03          |
| OPEL                             | 48           | 491          | 5763             | 7031          | 90,22-        | 18,03-       | 1,62          | 1,85          |
| TOTALT KW BRUUN AUTOMOTIVE       | 49           | 539          | 5801             | 7147          | 90,90-        | 18,83-       | 1,63          | 1,88          |
| <b>MAZDA MOTOR SVERIGE</b>       |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| MAZDA                            | 252          | 418          | 5264             | 5836          | 39,71-        | 9,80-        | 1,48          | 1,53          |
| TOTALT MAZDA MOTOR SVERIGE       | 252          | 418          | 5264             | 5836          | 39,71-        | 9,80-        | 1,48          | 1,53          |
| <b>MERCEDES-BENZ SVERIGE</b>     |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| MERCEDES                         | 1324         | 1597         | 19133            | 19644         | 17,09-        | 2,60-        | 5,40          | 5,17          |
| MAYBACH                          |              |              | 1                |               |               |              |               |               |
| SMART                            | 1            | 3            | 9                | 61            | 66,66-        | 85,24-       |               | 0,01          |
| TOTALT MERCEDES-BENZ SVERIGE     | 1325         | 1600         | 19143            | 19705         | 17,18-        | 2,85-        | 5,41          | 5,19          |
| <b>NEVS</b>                      |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| NEVS                             |              |              | 13               |               |               |              |               |               |
| TOTALT NEVS                      |              |              | 13               |               |               |              |               |               |
| <b>NIMAG SVERIGE</b>             |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| SUZUKI                           | 205          | 245          | 2515             | 2731          | 16,32-        | 7,90-        | 0,71          | 0,71          |
| TOTALT NIMAG SVERIGE             | 205          | 245          | 2515             | 2731          | 16,32-        | 7,90-        | 0,71          | 0,71          |
| <b>NISSAN NORDIC</b>             |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| NISSAN                           | 546          | 564          | 10779            | 9483          | 3,19-         | 13,66        | 3,04          | 2,49          |
| TOTALT NISSAN NORDIC             | 546          | 564          | 10779            | 9483          | 3,19-         | 13,66        | 3,04          | 2,49          |
| <b>RENAULT NORDIC SVERIGE</b>    |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| DACIA                            | 327          | 957          | 4083             | 4836          | 65,83-        | 15,57-       | 1,15          | 1,27          |
| RENAULT                          | 1988         | 2438         | 13367            | 15937         | 18,45-        | 16,12-       | 3,77          | 4,20          |
| TOTALT RENAULT NORDIC SVERIGE    | 2315         | 3395         | 17450            | 20773         | 31,81-        | 15,99-       | 4,93          | 5,47          |
| <b>SC MOTORS SWEDEN AB</b>       |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| CITROEN                          | 141          | 495          | 4438             | 5418          | 71,51-        | 18,08-       | 1,25          | 1,42          |
| MITSUBISHI                       | 480          | 391          | 4337             | 4434          | 22,76         | 2,18-        | 1,22          | 1,16          |
| TOTALT SC MOTORS SWEDEN AB       | 621          | 886          | 8775             | 9852          | 29,90-        | 10,93-       | 2,48          | 2,59          |
| <b>SSANGYONG MOTOR SVERIGE</b>   |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| SSANGYONG                        |              | 67           | 384              | 471           | 100,00-       | 18,47-       | 0,10          | 0,12          |
| TOTALT SSANGYONG MOTOR SVERIG    |              | 67           | 384              | 471           | 100,00-       | 18,47-       | 0,10          | 0,12          |
| <b>SUBARU NORDIC</b>             |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| SUBARU                           | 272          | 425          | 4884             | 5065          | 36,00-        | 3,57-        | 1,38          | 1,33          |
| TOTALT SUBARU NORDIC             | 272          | 425          | 4884             | 5065          | 36,00-        | 3,57-        | 1,38          | 1,33          |
| <b>TOYOTA SWEDEN</b>             |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| LEXUS                            | 143          | 158          | 1585             | 1546          | 9,49-         | 2,52         | 0,44          | 0,40          |
| TOYOTA                           | 1345         | 2278         | 21795            | 23077         | 40,95-        | 5,55-        | 6,16          | 6,08          |
| TOTALT TOYOTA SWEDEN             | 1488         | 2436         | 23380            | 24623         | 38,91-        | 5,04-        | 6,60          | 6,49          |
| <b>VOLKSWAGEN GROUP SVERIGE</b>  |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| AUDI                             | 1455         | 2231         | 17469            | 20619         | 34,78-        | 15,27-       | 4,93          | 5,43          |
| PORSCHE                          | 114          | 137          | 1833             | 1552          | 16,78-        | 18,10        | 0,51          | 0,40          |
| SKODA                            | 1172         | 1287         | 17165            | 17319         | 8,93-         | 0,88-        | 4,85          | 4,56          |
| SEAT                             | 438          | 374          | 6916             | 6218          | 17,11         | 11,22        | 1,95          | 1,63          |
| VOLKSWAGEN                       | 2682         | 5187         | 53471            | 57488         | 48,29-        | 6,98-        | 15,11         | 15,15         |
| TOTALT VOLKSWAGEN GROUP SVERIG   | 5861         | 9216         | 96854            | 103196        | 36,40-        | 6,14-        | 27,38         | 27,20         |
| <b>VOLVO PERSONBILAR SVERIGE</b> |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| VOLVO                            | 4557         | 7731         | 69943            | 75506         | 41,05-        | 7,36-        | 19,77         | 19,90         |
| TOTALT VOLVO PERSONBILAR SVERIG  | 4557         | 7731         | 69943            | 75506         | 41,05-        | 7,36-        | 19,77         | 19,90         |
| <b>ÖVRIGA FABRIKAT</b>           |              |              |                  |               |               |              |               |               |
| TOTALT ÖVRIGA FABRIKAT           | 758          | 1181         | 12907            | 14540         | 35,81-        | 11,23-       | 3,64          | 3,83          |
| <b>S L U T T O T A L</b>         | <b>23000</b> | <b>34958</b> | <b>353729</b>    | <b>379393</b> | <b>34,20-</b> | <b>6,76-</b> | <b>100,00</b> | <b>100,00</b> |

## Nyregistrerade personbilar

| MARKE / MODELL          | DECEMBER |      | JANUARI-DECEMBER |       | FÖRÄNDRING % |         | MARKN.ANDEL % |      |
|-------------------------|----------|------|------------------|-------|--------------|---------|---------------|------|
|                         | 2018     | 2017 | 2018             | 2017  | DECEMBER     | JAN-DEC | 2018          | 2017 |
| 1 VOLVO S/V90           | 1434     | 2601 | 24346            | 22593 | 44,86-       | 7,75    | 6,88          | 5,96 |
| 2 VW GOLF               | 1061     | 1470 | 17095            | 20058 | 27,82-       | 14,77-  | 4,83          | 5,29 |
| 3 VOLVO S/V60           | 1178     | 1920 | 16412            | 15116 | 38,64-       | 8,57    | 4,64          | 3,98 |
| 4 VW PASSAT             | 575      | 1743 | 13650            | 15057 | 67,01-       | 9,34-   | 3,86          | 3,97 |
| 5 VOLVO XC60            | 614      | 1455 | 13293            | 24090 | 57,80-       | 44,81-  | 3,76          | 6,35 |
| 6 VW TIGUAN             | 232      | 910  | 9821             | 9836  | 74,50-       | 0,15-   | 2,78          | 2,59 |
| 7 VOLVO V40N            | 493      | 1422 | 7151             | 10524 | 65,33-       | 32,05-  | 2,02          | 2,77 |
| 8 NISSAN QASHQAI        | 148      | 351  | 6344             | 5383  | 57,83-       | 17,85   | 1,79          | 1,42 |
| 9 VOLVO XC40            | 591      |      | 6175             |       |              |         | 1,75          |      |
| 10 FIAT DUCATO          | 38       | 98   | 5938             | 5030  | 61,22-       | 18,05   | 1,68          | 1,33 |
| 11 KIA NIRO             | 429      | 483  | 5405             | 3382  | 11,18-       | 59,81   | 1,53          | 0,89 |
| 12 TOYOTA AURIS         | 299      | 558  | 5387             | 6208  | 46,41-       | 13,22-  | 1,52          | 1,64 |
| 13 SKODA OCTAVIA        | 297      | 499  | 5348             | 5794  | 40,48-       | 7,69-   | 1,51          | 1,53 |
| 14 MERCEDES E-KLASS     | 342      | 407  | 5302             | 5533  | 15,97-       | 4,17-   | 1,50          | 1,46 |
| 15 TOYOTA YARIS         | 399      | 348  | 5274             | 5356  | 14,65        | 1,53-   | 1,49          | 1,41 |
| 16 BMW 5-SERIE          | 308      | 445  | 5016             | 6670  | 30,78-       | 24,79-  | 1,42          | 1,76 |
| 17 KIA CEE'D            | 296      | 476  | 4792             | 5781  | 37,81-       | 17,10-  | 1,35          | 1,52 |
| 18 RENAULT CLIO         | 854      | 531  | 4766             | 4661  | 60,82        | 2,25    | 1,35          | 1,23 |
| 19 VW POLO              | 202      | 258  | 4590             | 4586  | 21,70-       | 0,08    | 1,30          | 1,21 |
| 20 AUDI A6              | 394      | 427  | 4561             | 4656  | 7,72-        | 2,04-   | 1,29          | 1,23 |
| 21 BMW 3-SERIE          | 255      | 391  | 4452             | 4644  | 34,78-       | 4,13-   | 1,26          | 1,22 |
| 22 SKODA FABIA          | 195      | 292  | 4081             | 4886  | 33,21-       | 16,47-  | 1,15          | 1,29 |
| 23 TOYOTA C-HR          | 298      | 387  | 4074             | 3415  | 22,99-       | 19,29   | 1,15          | 0,90 |
| 24 TOYOTA RAV 4         | 214      | 373  | 3613             | 3192  | 42,62-       | 13,18   | 1,02          | 0,84 |
| 25 AUDI A4              | 175      | 665  | 3465             | 4468  | 73,68-       | 22,44-  | 0,98          | 1,18 |
| 26 KIA OPTIMA           | 222      | 227  | 3448             | 2627  | 2,20-        | 31,25   | 0,97          | 0,69 |
| 27 MITSUBISHI OUTLANDER | 424      | 266  | 3247             | 2868  | 59,39        | 13,21   | 0,92          | 0,76 |
| 28 PEUGEOT 3008         | 183      | 325  | 3178             | 3319  | 43,69-       | 4,24-   | 0,90          | 0,87 |
| 29 MERCEDES GLC         | 155      | 216  | 3177             | 3014  | 28,24-       | 5,40    | 0,90          | 0,79 |
| 30 MERCEDES C-KLASS     | 265      | 271  | 3099             | 3273  | 2,21-        | 5,31-   | 0,88          | 0,86 |
| 31 MERCEDES A-KLASS     | 274      | 157  | 2925             | 2282  | 74,52        | 28,17   | 0,83          | 0,60 |
| 32 RENAULT CAPTUR       | 450      | 701  | 2902             | 3441  | 35,80-       | 15,66-  | 0,82          | 0,91 |
| 33 SKODA SUPERB         | 180      | 196  | 2783             | 2828  | 8,16-        | 1,59-   | 0,79          | 0,75 |
| 34 VW T-ROC             | 113      | 35   | 2752             | 35    | 222,85       |         | 0,78          | 0,01 |
| 35 SKODA KODIAQ         | 415      | 242  | 2691             | 2014  | 71,48        | 33,61   | 0,76          | 0,53 |
| 36 AUDI A3              | 360      | 267  | 2678             | 3088  | 34,83        | 13,27-  | 0,76          | 0,81 |
| 37 SEAT LEON            | 101      | 141  | 2678             | 2763  | 28,36-       | 3,07-   | 0,76          | 0,73 |
| 38 DACIA DUSTER         | 153      | 537  | 2608             | 2600  | 71,50-       | 0,30    | 0,74          | 0,69 |
| 39 VOLVO XC90N          | 247      | 333  | 2559             | 3171  | 25,82-       | 19,29-  | 0,72          | 0,84 |
| 40 FORD FOCUS           | 346      | 106  | 2415             | 2704  | 226,41       | 10,68-  | 0,68          | 0,71 |
| 41 BMW 1-SERIE          | 184      | 225  | 2310             | 2685  | 18,22-       | 13,96-  | 0,65          | 0,71 |
| 42 PEUGEOT 2008         | 146      | 187  | 2020             | 2310  | 21,92-       | 12,55-  | 0,57          | 0,61 |
| 43 KIA SPORTAGE         | 113      | 151  | 1985             | 2811  | 25,16-       | 29,38-  | 0,56          | 0,74 |
| 44 SKODA KAROQ          | 83       | 26   | 1939             | 39    | 219,23       |         | 0,55          | 0,01 |
| 45 AUDI Q5              | 153      | 122  | 1928             | 1661  | 25,40        | 16,07   | 0,55          | 0,44 |
| 46 KIA PICANTO          | 108      | 75   | 1877             | 1851  | 44,00        | 1,40    | 0,53          | 0,49 |
| 47 SUBARU OUTBACK       | 132      | 162  | 1864             | 1900  | 18,51-       | 1,89-   | 0,53          | 0,50 |
| 48 FORD FIESTA          | 73       | 115  | 1852             | 1494  | 36,52-       | 23,96   | 0,52          | 0,39 |
| 49 NISSAN LEAF          | 343      | 12   | 1831             | 981   |              | 86,64   | 0,52          | 0,26 |
| 50 KIA RIO              | 133      | 141  | 1814             | 2867  | 5,67-        | 36,72-  | 0,51          | 0,76 |
| 51 PEUGEOT 308          | 64       | 128  | 1799             | 2566  | 50,00-       | 29,89-  | 0,51          | 0,68 |
| 52 PEUGEOT 208          | 72       | 154  | 1789             | 2776  | 53,24-       | 35,55-  | 0,51          | 0,73 |
| 53 FORD KUGA            | 169      | 239  | 1761             | 2283  | 29,28-       | 22,86-  | 0,50          | 0,60 |
| 54 BMW X3               | 158      | 48   | 1731             | 1538  | 229,16       | 12,54   | 0,49          | 0,41 |
| 55 SUBARU XV            | 85       | 157  | 1695             | 1200  | 45,85-       | 41,25   | 0,48          | 0,32 |
| 56 MAZDA CX-5           | 111      | 157  | 1689             | 1516  | 29,29-       | 11,41   | 0,48          | 0,40 |
| 57 CITROEN C3           | 35       | 242  | 1676             | 2489  | 85,53-       | 32,66-  | 0,47          | 0,66 |
| 58 RENAULT ZOE          | 340      | 38   | 1663             | 851   | 794,73       | 95,41   | 0,47          | 0,22 |
| 59 MINI HATCH           | 68       | 115  | 1647             | 1954  | 40,86-       | 15,71-  | 0,47          | 0,52 |
| 60 OPEL ASTRA           | 8        | 109  | 1614             | 2772  | 92,66-       | 41,77-  | 0,46          | 0,73 |
| 61 SEAT ARONA           | 140      | 31   | 1555             | 58    | 351,61       |         | 0,44          | 0,02 |
| 62 MAZDA CX-3           | 84       | 146  | 1550             | 1842  | 42,46-       | 15,85-  | 0,44          | 0,49 |
| 63 KIA STONIC           | 95       | 124  | 1535             | 460   | 23,38-       | 233,69  | 0,43          | 0,12 |
| 64 MERCEDES CLA         | 97       | 198  | 1490             | 1819  | 51,01-       | 18,08-  | 0,42          | 0,48 |
| 65 RENAULT MEGANE       | 197      | 668  | 1474             | 3240  | 70,50-       | 54,50-  | 0,42          | 0,85 |
| 66 OPEL INSIGNIA        | 23       | 184  | 1450             | 1142  | 87,50-       | 26,97   | 0,41          | 0,30 |
| 67 OPEL CORSA           | 4        | 78   | 1438             | 1320  | 94,87-       | 8,93    | 0,41          | 0,35 |
| 68 PEUGEOT 5008         | 38       | 148  | 1393             | 470   | 74,32-       | 196,38  | 0,39          | 0,12 |
| 69 BMW X1               | 93       | 113  | 1312             | 1579  | 17,69-       | 16,90-  | 0,37          | 0,42 |
| 70 AUDI Q2              | 157      | 113  | 1276             | 1279  | 38,93        | 0,23-   | 0,36          | 0,34 |
| 71 VW CADDY             | 153      | 136  | 1228             | 1486  | 12,50        | 17,36-  | 0,35          | 0,39 |
| 72 HONDA CIVIC          | 70       | 127  | 1220             | 1231  | 44,88-       | 0,89-   | 0,34          | 0,32 |
| 73 RENAULT KADJAR       | 121      | 190  | 1212             | 1661  | 36,31-       | 27,03-  | 0,34          | 0,44 |
| 74 SEAT IBIZA           | 106      | 125  | 1207             | 1697  | 15,20-       | 28,87-  | 0,34          | 0,45 |
| 75 BMW 2-SERIE          | 47       | 113  | 1095             | 1267  | 58,40-       | 13,57-  | 0,31          | 0,33 |

## Nyregistrerade dieselpersonbilar

| MARKE / MODELL      | DECEMBER |       | JANUARI-DECEMBER |        | % AV DIESEL<br>2018 | TOTALT<br>2017 | % DIESEL AV MODELLEN |        |
|---------------------|----------|-------|------------------|--------|---------------------|----------------|----------------------|--------|
|                     | 2018     | 2017  | 2018             | 2017   |                     |                | 2018                 | 2017   |
| 1 VOLVO S/V90       | 1109     | 2026  | 18508            | 20167  | 13,82               | 10,82          | 76,02                | 89,26  |
| 2 VOLVO S/V60       | 912      | 1062  | 11004            | 10010  | 8,22                | 5,37           | 67,05                | 66,22  |
| 3 VOLVO XC60        | 273      | 1065  | 7203             | 22167  | 5,38                | 11,90          | 54,19                | 92,02  |
| 4 VW PASSAT         | 382      | 1030  | 6485             | 9116   | 4,84                | 4,89           | 47,51                | 60,54  |
| 5 FIAT DUCATO       | 38       | 98    | 5929             | 5030   | 4,43                | 2,70           | 99,85                | 100,00 |
| 6 VW TIGUAN         | 214      | 514   | 5045             | 7469   | 3,77                | 4,01           | 51,37                | 75,94  |
| 7 MERCEDES E-KLASS  | 305      | 352   | 4726             | 4918   | 3,53                | 2,64           | 89,14                | 88,88  |
| 8 AUDI A6           | 389      | 425   | 4453             | 4645   | 3,33                | 2,49           | 97,63                | 99,76  |
| 9 VOLVO XC40        | 384      |       | 3472             |        | 2,59                |                | 56,23                |        |
| 10 BMW 5-SERIE      | 182      | 343   | 3059             | 5816   | 2,28                | 3,12           | 60,98                | 87,20  |
| 11 VOLVO V40N       | 155      | 612   | 2938             | 6344   | 2,19                | 3,40           | 41,09                | 60,28  |
| 12 MERCEDES GLC     | 137      | 183   | 2729             | 2450   | 2,04                | 1,31           | 85,90                | 81,29  |
| 13 AUDI A4          | 149      | 621   | 2668             | 4210   | 1,99                | 2,26           | 77,00                | 94,23  |
| 14 BMW 3-SERIE      | 130      | 269   | 2496             | 3423   | 1,86                | 1,84           | 56,06                | 73,71  |
| 15 SKODA SUPERB     | 134      | 180   | 2296             | 2620   | 1,71                | 1,41           | 82,50                | 92,64  |
| 16 MERCEDES C-KLASS | 219      | 173   | 2222             | 2404   | 1,66                | 1,29           | 71,70                | 73,45  |
| 17 SKODA KODIAQ     | 407      | 166   | 1960             | 1539   | 1,46                | 0,83           | 72,84                | 76,42  |
| 18 SKODA OCTAVIA    | 130      | 147   | 1905             | 2398   | 1,42                | 1,29           | 35,62                | 41,39  |
| 19 NISSAN QASHQAI   | 29       | 60    | 1824             | 1617   | 1,36                | 0,87           | 28,75                | 30,04  |
| 20 VW GOLF          | 81       | 219   | 1749             | 2923   | 1,31                | 1,57           | 10,23                | 14,57  |
| 21 VOLVO XC90N      | 106      | 217   | 1696             | 2324   | 1,27                | 1,25           | 66,28                | 73,29  |
| 22 DACIA DUSTER     | 64       | 408   | 1685             | 1826   | 1,26                | 0,98           | 64,61                | 70,23  |
| 23 AUDI Q5          | 128      | 105   | 1655             | 1579   | 1,24                | 0,85           | 85,84                | 95,06  |
| 24 BMW X3           | 118      | 46    | 1393             | 1527   | 1,04                | 0,82           | 80,47                | 99,28  |
| 25 KIA SPORTAGE     | 75       | 99    | 1155             | 2363   | 0,86                | 1,27           | 58,19                | 84,06  |
| 26 BMW X1           | 76       | 100   | 1076             | 1463   | 0,80                | 0,79           | 82,01                | 92,65  |
| 27 FORD KUGA        | 70       | 160   | 1007             | 1652   | 0,75                | 0,89           | 57,18                | 72,36  |
| 28 KIA CEE'D        |          | 367   | 987              | 4432   | 0,74                | 2,38           | 20,60                | 76,66  |
| 29 NISSAN X-TRAIL   | 8        | 66    | 925              | 935    | 0,69                | 0,50           | 88,01                | 90,34  |
| 30 VW SHARAN        | 78       | 192   | 894              | 1635   | 0,67                | 0,88           | 97,92                | 98,97  |
| 31 FORD MONDEO      | 37       | 89    | 756              | 1160   | 0,56                | 0,62           | 77,78                | 79,78  |
| 32 MERCEDES A-KLASS | 51       | 49    | 733              | 693    | 0,55                | 0,37           | 25,06                | 30,37  |
| 33 VW TOUAREG       | 47       | 35    | 694              | 662    | 0,52                | 0,36           | 100,00               | 100,00 |
| 34 MERCEDES CLA     | 34       | 127   | 687              | 1020   | 0,51                | 0,55           | 46,11                | 56,07  |
| 35 PEUGEOT 3008     | 11       | 73    | 687              | 1671   | 0,51                | 0,90           | 21,62                | 50,35  |
| 36 FORD TRANSIT     | 35       | 67    | 681              | 566    | 0,51                | 0,30           | 100,00               | 100,00 |
| 37 KIA SORENTO      | 15       | 41    | 671              | 887    | 0,50                | 0,48           | 99,70                | 100,00 |
| 38 VW CADDY         | 37       | 84    | 637              | 819    | 0,48                | 0,44           | 51,87                | 55,11  |
| 39 OPEL INSIGNIA    | 20       | 56    | 623              | 652    | 0,47                | 0,35           | 42,97                | 57,09  |
| 40 BMW 1-SERIE      | 24       | 128   | 615              | 1434   | 0,46                | 0,77           | 26,62                | 53,41  |
| 41 SKODA KAROQ      | 24       | 22    | 604              | 32     | 0,45                | 0,02           | 31,15                | 82,05  |
| 42 VW ARTEON        | 45       | 45    | 586              | 401    | 0,44                | 0,22           | 83,59                | 89,71  |
| 43 PEUGEOT 308      | 18       | 85    | 584              | 1661   | 0,44                | 0,89           | 32,46                | 64,73  |
| 44 MERCEDES V-KLASS | 43       | 70    | 580              | 692    | 0,43                | 0,37           | 100,00               | 100,00 |
| 45 BMW X4           | 25       | 45    | 516              | 462    | 0,39                | 0,25           | 89,90                | 95,06  |
| 46 PEUGEOT 5008     | 15       | 56    | 497              | 263    | 0,37                | 0,14           | 35,68                | 55,96  |
| 47 AUDI Q3          | 5        | 118   | 488              | 1144   | 0,36                | 0,61           | 91,39                | 96,62  |
| 48 KIA OPTIMA       | 17       | 20    | 483              | 917    | 0,36                | 0,49           | 14,01                | 34,91  |
| 49 RENAULT MEGANE   | 10       | 328   | 450              | 1600   | 0,34                | 0,86           | 30,53                | 49,38  |
| 50 AUDI Q7          | 23       | 78    | 433              | 721    | 0,32                | 0,39           | 93,12                | 93,27  |
| Ø V R I G A         | 1023     | 2747  | 16762            | 29870  | 12,52               | 16,03          |                      |        |
| T O T A L T         | 8041     | 15668 | 133911           | 186329 | 100,00              | 100,00         | 37,86                | 49,11  |



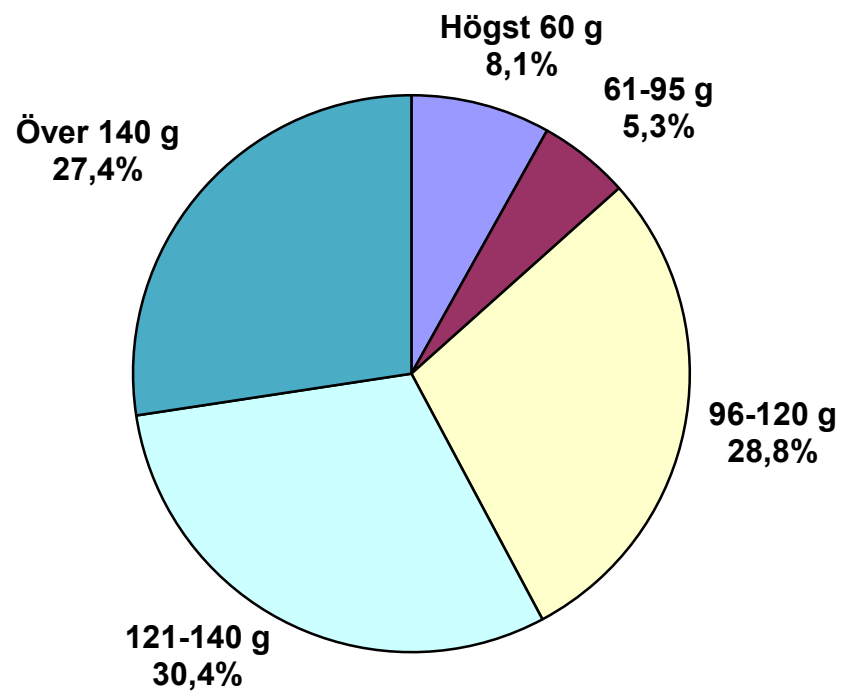
## Nyregistrerade personbilar fördelat på koldioxidutsläpp

### NYREGISTRERADE PERSONBILAR FÖRDELAT PÅ KOLDIOXIDUTSLÄPP

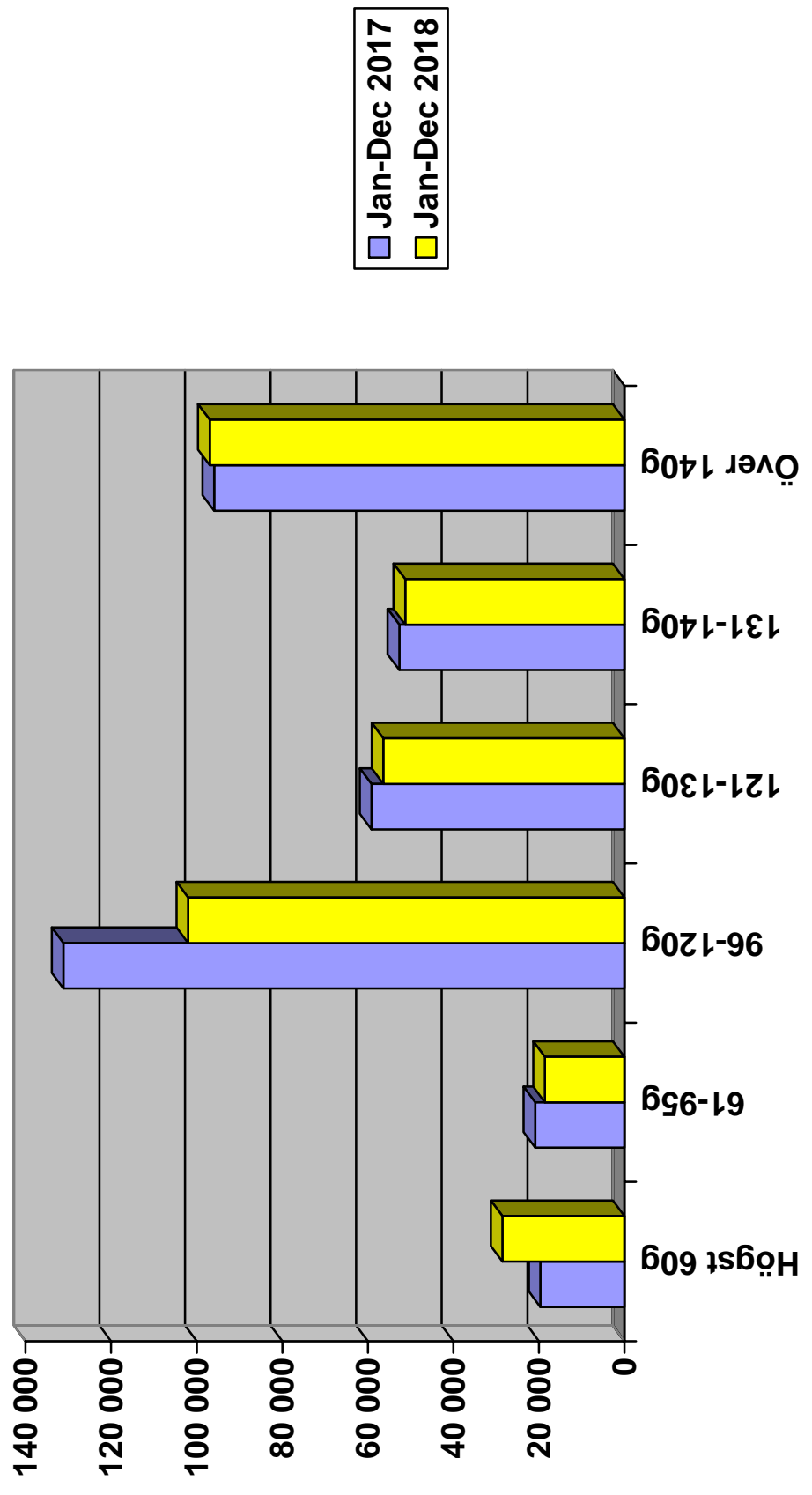
|           | DECEMBER<br>2018 | % AV<br>TOT NYREG | DECEMBER<br>2017 | % AV<br>TOT NYREG | 18/17<br>% | JAN-DEC<br>2018 | % AV<br>TOT NYREG | JAN-DEC<br>2017 | % AV<br>TOT NYREG | 18/17<br>% |
|-----------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|------------|
| HÖGST 60G | 2714             | 11,80             | 2193             | 6,27              | 23,8       | 28541           | 8,07              | 19671           | 5,18              | 45,1       |
| 61-95     | 1074             | 4,67              | 2159             | 6,18              | -50,3      | 18619           | 5,26              | 20897           | 5,51              | -10,9      |
| 96-120    | 5889             | 25,60             | 11293            | 32,30             | -47,9      | 101995          | 28,83             | 131125          | 34,56             | -22,2      |
| 121-130   | 4225             | 18,37             | 5802             | 16,60             | -27,2      | 56358           | 15,93             | 59141           | 15,59             | -4,7       |
| 131-140   | 3349             | 14,56             | 5147             | 14,72             | -34,9      | 51254           | 14,49             | 52661           | 13,88             | -2,7       |
| ÖVER 140G | 5749             | 25,00             | 8364             | 23,93             | -31,3      | 96962           | 27,41             | 95898           | 25,28             | 1,1        |
| SUMMA     | 23000            | 100,00            | 34958            | 100,00            | -34,2      | 353729          | 100,00            | 379393          | 100,00            | -6,8       |

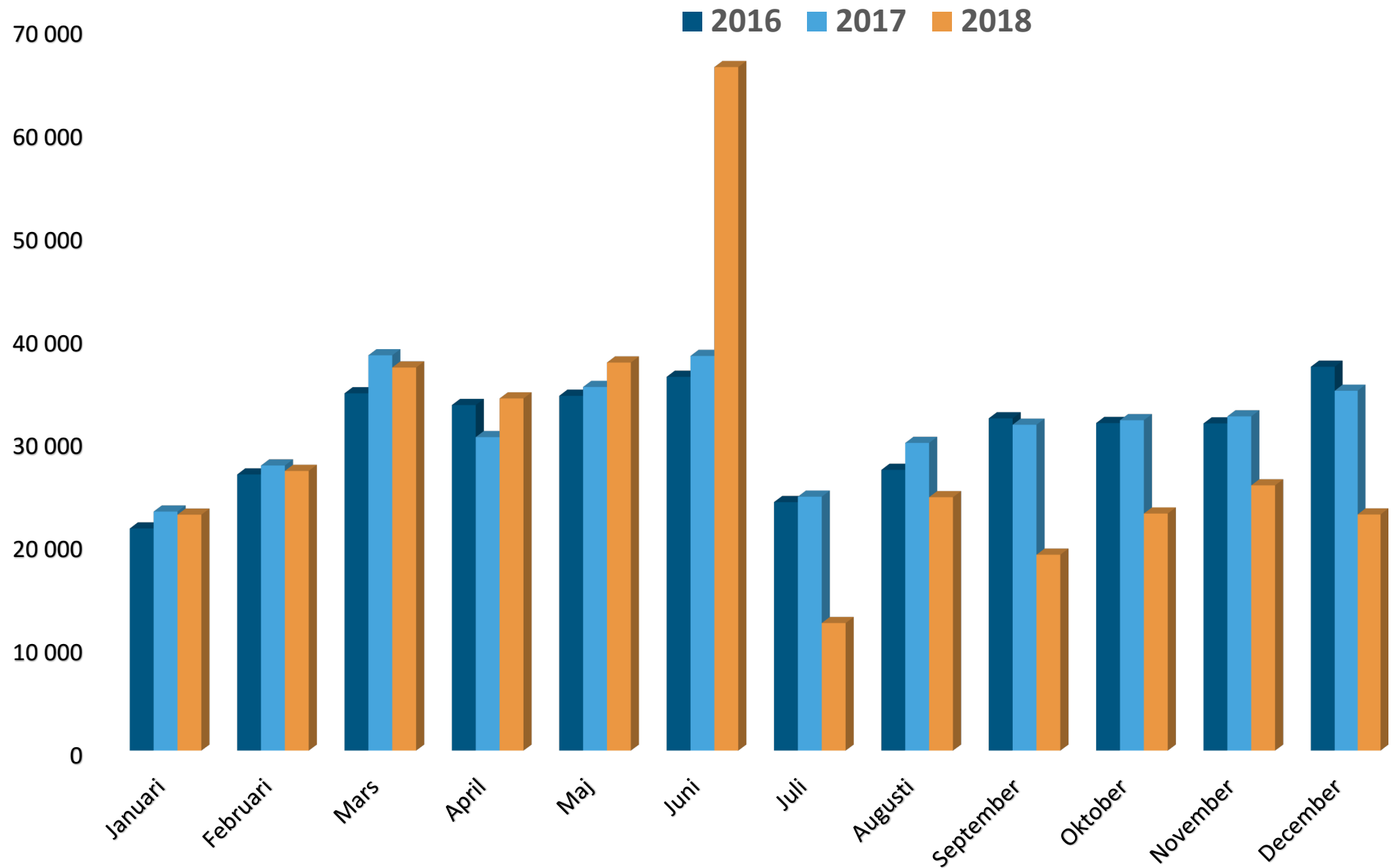
STATISTIKEN BASERAS PÅ DE AV TILLVERKAREN ANGIVNA CERTIFIERADE KOLDIOXIDVÄRDENA.

## Nyregistrerade personbilar fördelat på CO2-utsläpp 2018



# Nyregistrerade personbilar fördelat på koldioxidutsläpp

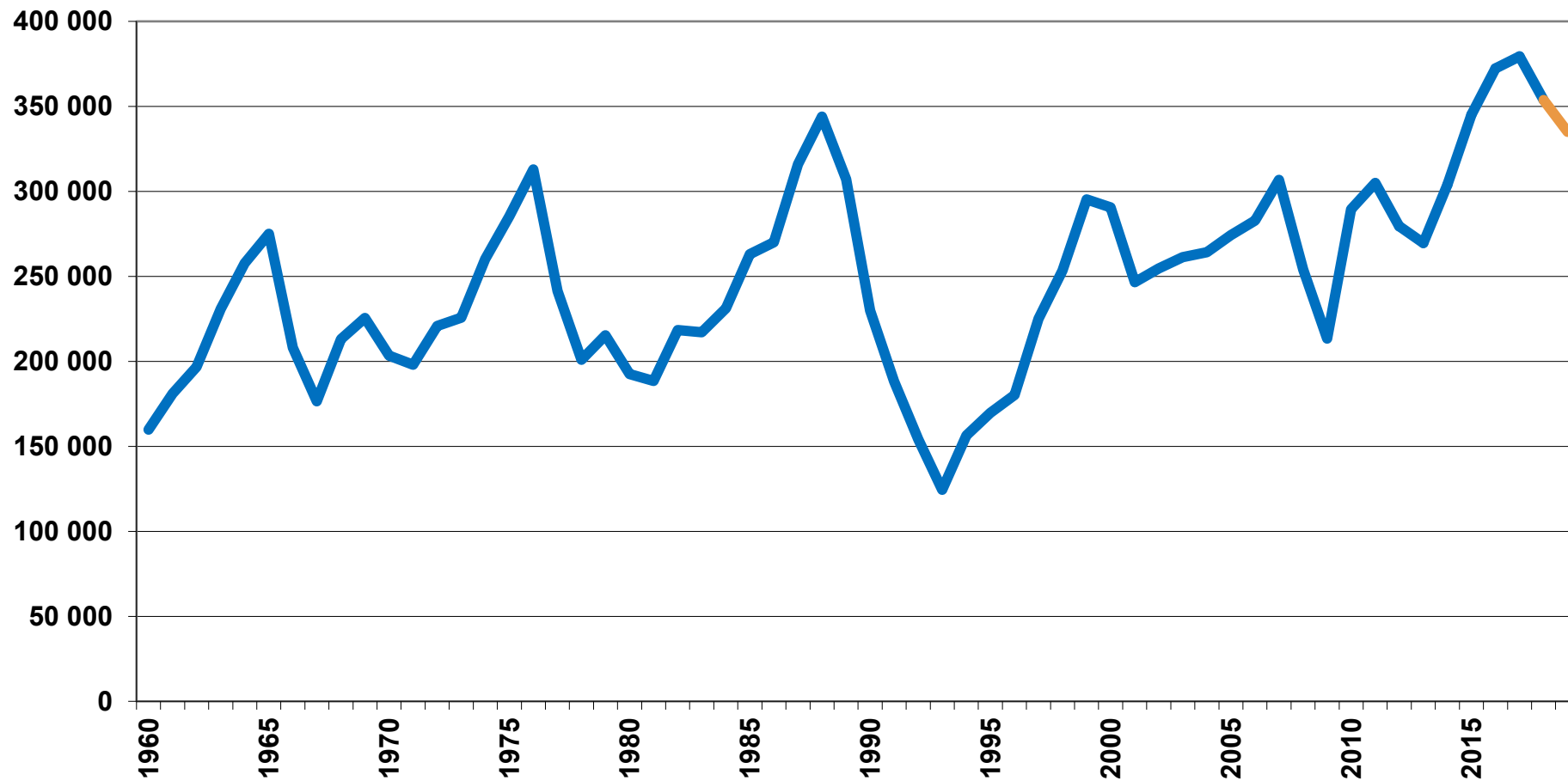


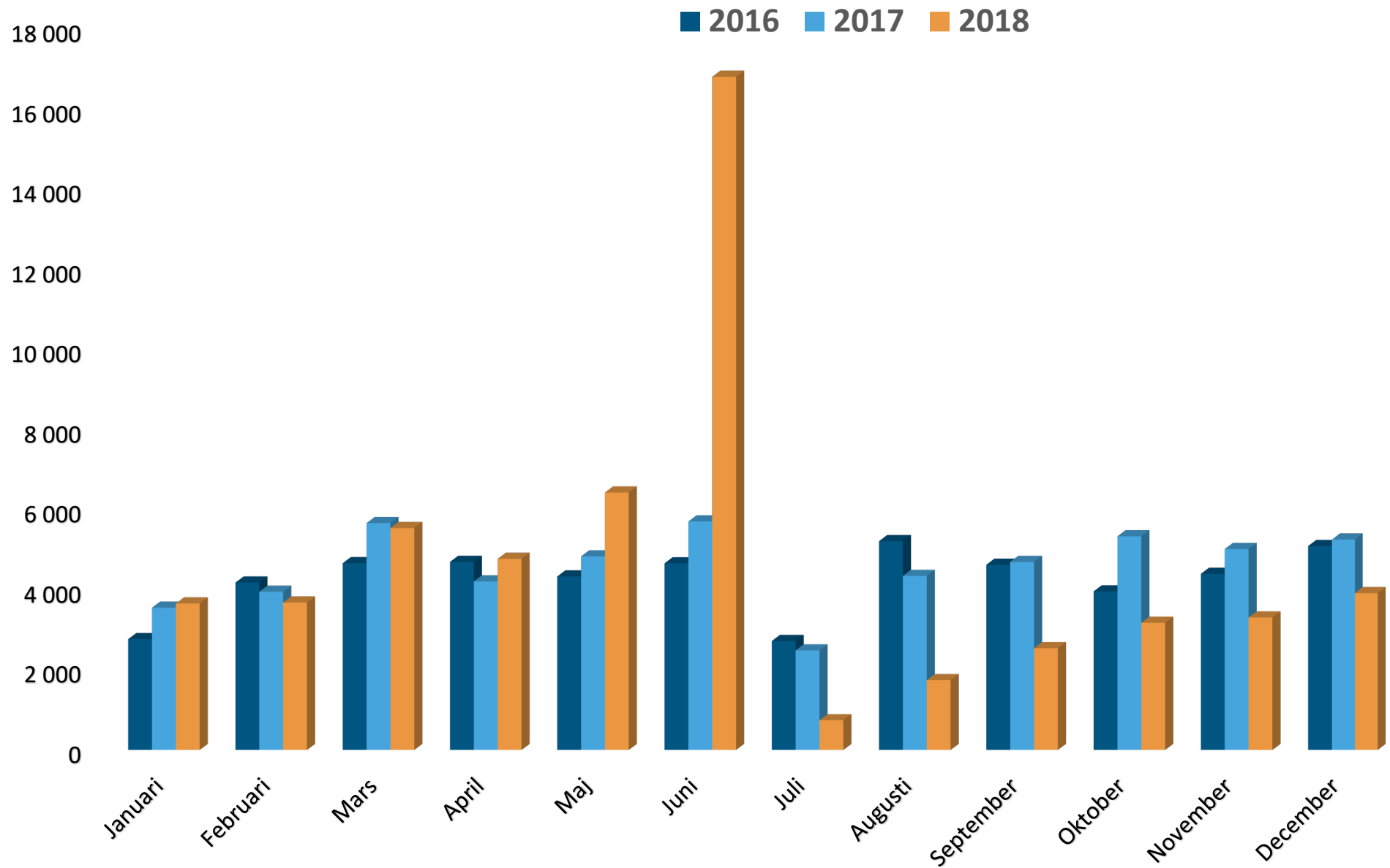


Nyregistrerade personbilar per månad 2016-2018

# Nyregistrerade personbilar 1960-2019

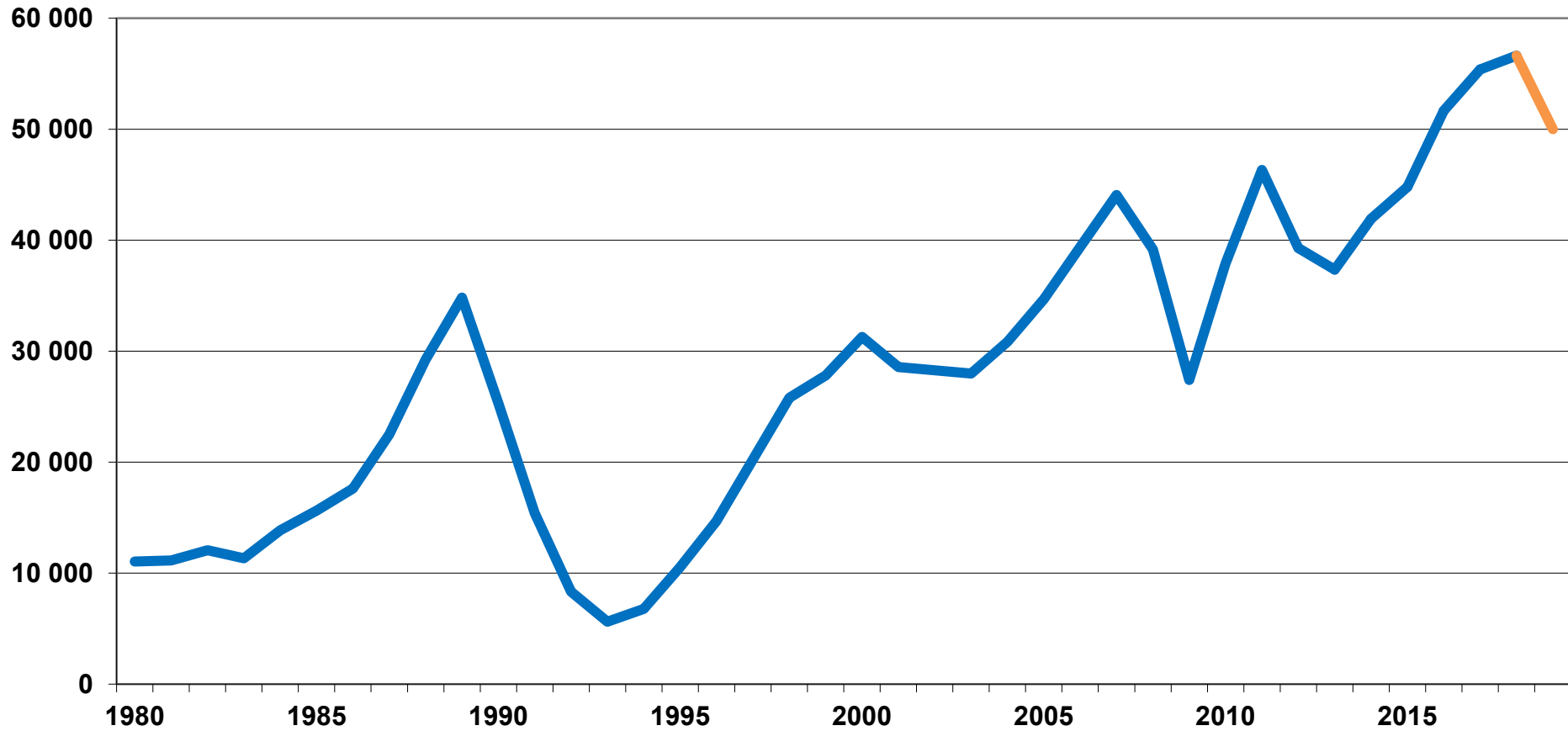
(prognos 2019)





Nyregistrerade lätta lastbilar per månad 2016-2018

# Nyregistrerade lätta lastbilar högst 3,5 ton 1980-2019 (prognos 2019)



### Bästa personbilsåren

|           | <i>År</i>   | <i>Antal nyregistrerade personbilar</i> |
|-----------|-------------|---|
| 1.        | 2017        | 379 393                                 |
| 2.        | 2016        | 372 318                                 |
| <b>3.</b> | <b>2018</b> | <b>353 729</b>                          |
| 4.        | 2015        | 345 108                                 |
| 5.        | 1988        | 343 963                                 |
| 6.        | 1987        | 315 950                                 |
| 7.        | 1976        | 312 880                                 |
| 8.        | 1989        | 307 104                                 |
| 9.        | 2007        | 306 794                                 |
| 10.       | 2011        | 304 984                                 |

### Bästa åren för lätta lastbilar

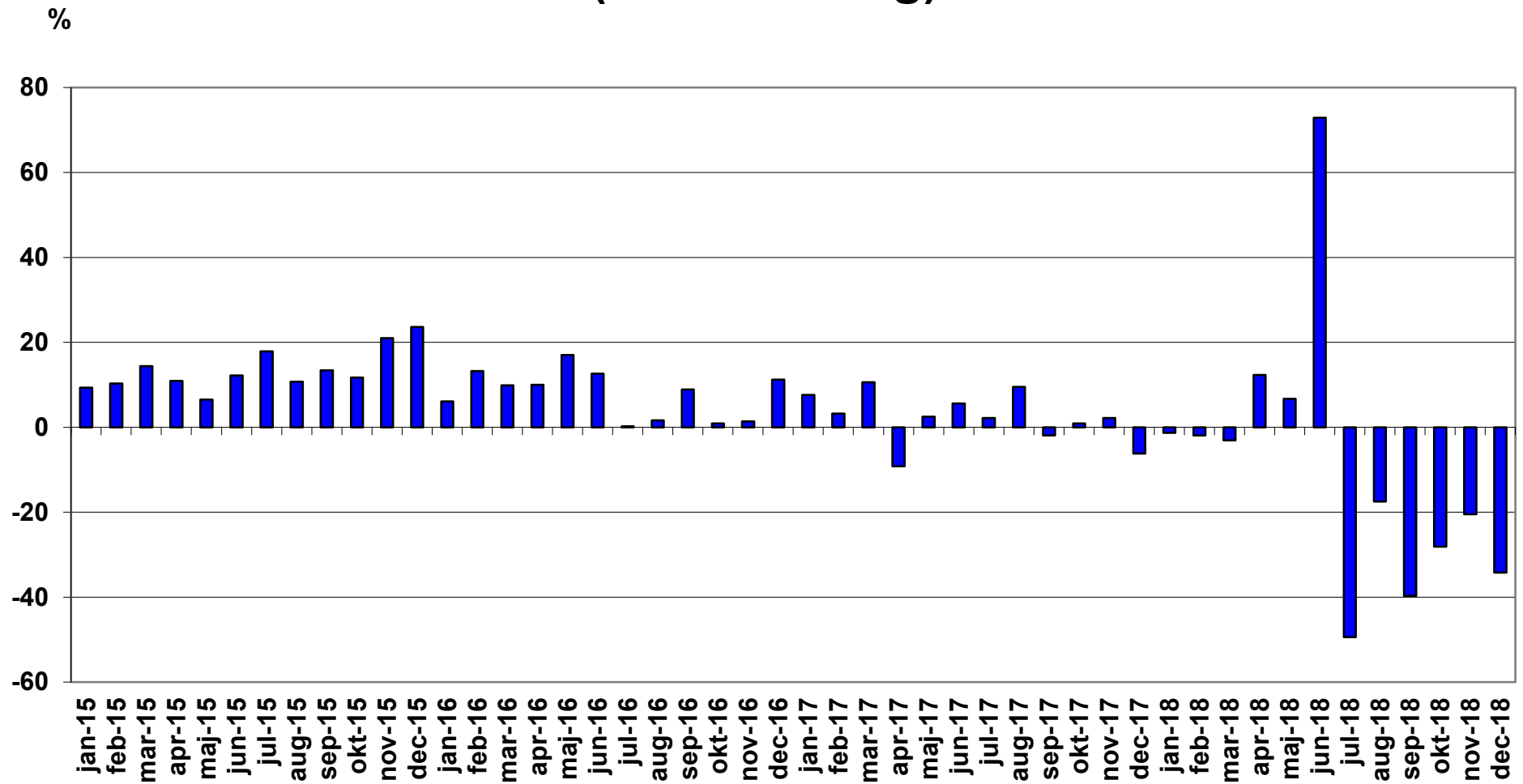
|           | <i>År</i>   | <i>Antal nyregistrerade lätta lastbilar (högst 3,5 ton)</i> |
|-----------|-------------|---|
| <b>1.</b> | <b>2018</b> | <b>56 628</b>   |
| 2.        | 2017        | 55 390  |
| 3.        | 2016        | 51 669  |
| 4.        | 2011        | 46 337  |
| 5.        | 2015        | 44 798  |
| 6.        | 2007        | 44 084  |
| 7.        | 2014        | 41 933  |
| 8.        | 2006        | 39 398  |
| 9.        | 2012        | 39 301  |
| 10.       | 2008        | 39 175  |

### Bästa åren för tunga lastbilar över 16 ton

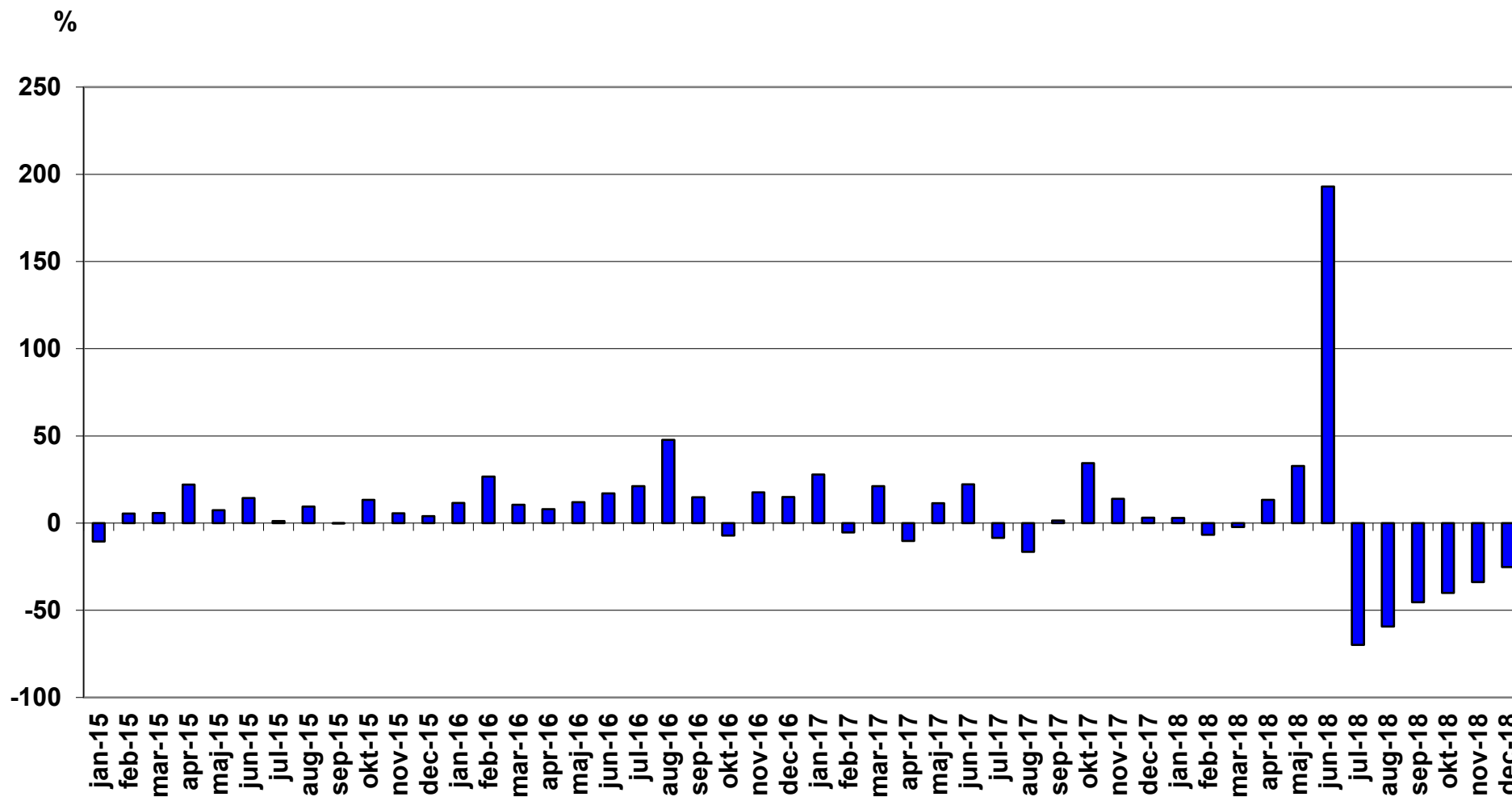
|           | <i>År</i>   | <i>Antal nyregistrerade lastbilar över 16 ton</i> |
|-----------|-------------|---|
| <b>1.</b> | <b>2018</b> | <b>6 205</b>                                      |
| 2.        | 2017        | 6 198   |
| 3.        | 1989        | 6 133   |
| 4.        | 2008        | 6 027   |
| 5.        | 2016        | 5 913   |



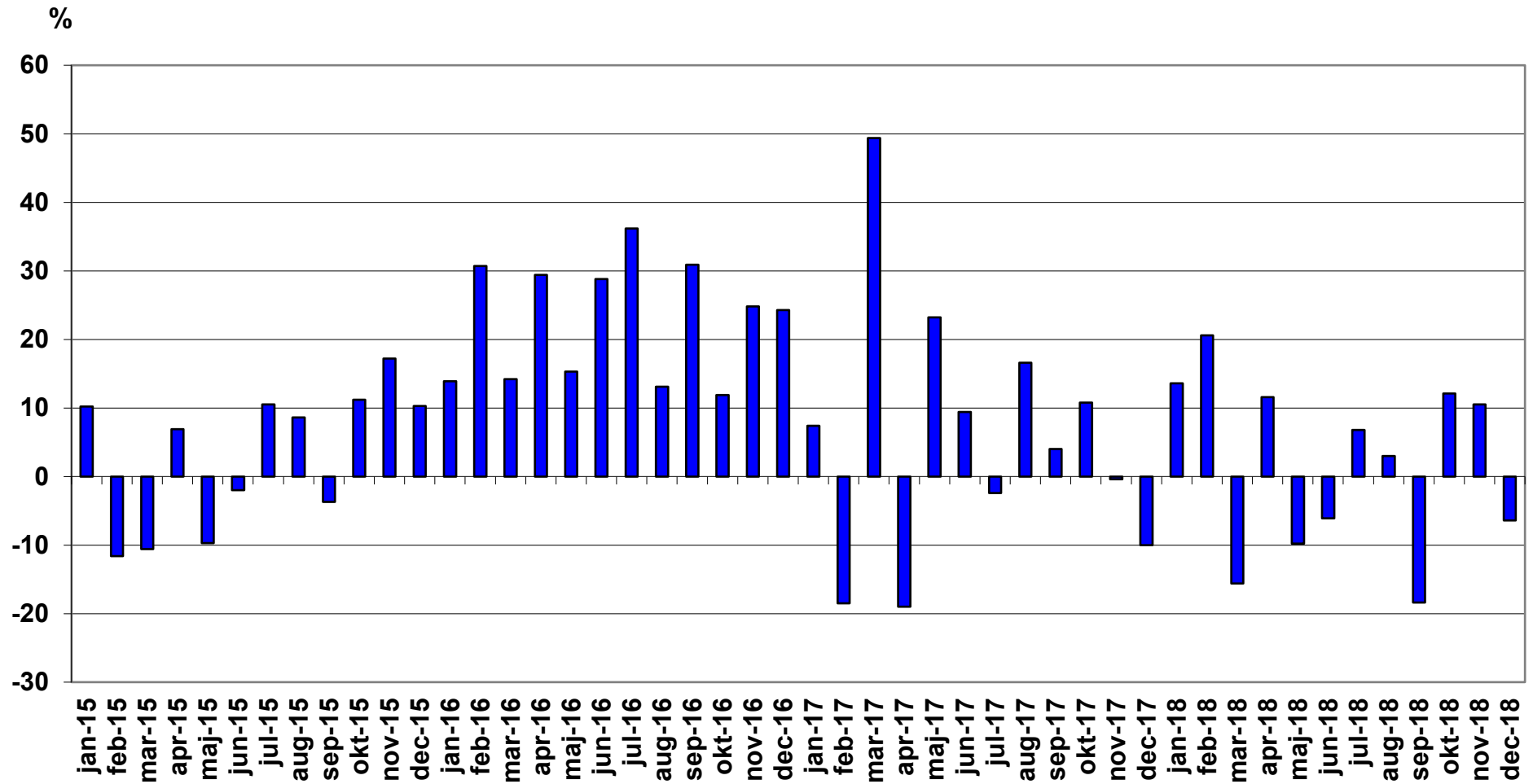
# Nyregistrerade personbilar månadsvis (% förändring)



## Nyregistrerade lätta lastbilar högst 3,5 ton månadsvis (% förändring)



## Nyregistrerade tunga lastbilar över 16 ton månadsvis (% förändring)



## Nyregistrerade laddbara personbilar december 2018

| Modell | Typ                      | december   |      | januari-december |      | andel % totalt jan-dec |       |       |
|--------|--------------------------|------------|------|------------------|------|------------------------|-------|-------|
|        |                          | 2018       | 2017 | 2018             | 2017 | 2018                   | 2017  |       |
| 1      | VW PASSAT GTE            | Laddhybrid | 60   | 440              | 3974 | 4624                   | 14,03 | 23,93 |
| 2      | KIA OPTIMA PHEV          | Laddhybrid | 184  | 182              | 2835 | 1534                   | 10,01 | 7,94  |
| 3      | MITSUBISHI OUTLANDER PHE | Laddhybrid | 383  | 206              | 2826 | 2452                   | 9,97  | 12,69 |
| 4      | KIA NIRO PLUG-IN HYBRID  | Laddhybrid | 270  | 96               | 2539 | 277                    | 8,96  | 1,43  |
| 5      | VOLVO XC60N Laddhybrid   | Laddhybrid | 216  | 112              | 2335 | 576                    | 8,24  | 2,98  |
| 6      | NISSAN LEAF              | El         | 343  | 12               | 1831 | 981                    | 6,46  | 5,08  |
| 7      | RENAULT ZOE              | El         | 340  | 38               | 1663 | 851                    | 5,87  | 4,40  |
| 8      | VOLVO V60 N LADDHYBRID   | Laddhybrid | 21   | 220              | 1224 | 1058                   | 4,32  | 5,48  |
| 9      | VOLVO S/V90N Laddhybrid  | Laddhybrid | 106  | 165              | 956  | 360                    | 3,37  | 1,86  |
| 10     | TESLA MODEL S            | El         | 113  | 118              | 883  | 800                    | 3,12  | 4,14  |
| 11     | BMW 530e                 | Laddhybrid | 77   | 42               | 876  | 340                    | 3,09  | 1,76  |
| 12     | COUNTRYMAN COOPER S E    | Laddhybrid | 55   | 50               | 730  | 294                    | 2,58  | 1,52  |
| 13     | VW E-GOLF                | El         | 61   | 34               | 606  | 289                    | 2,14  | 1,50  |
| 14     | BMW I3 (BEV)             | El         | 61   |                  | 580  |                        | 2,05  |       |
| 15     | HYUNDAI IONIQ BE 16      | El         | 31   | 13               | 519  | 247                    | 1,83  | 1,28  |
| 16     | VW GOLF GTE              | Laddhybrid | 4    | 83               | 464  | 503                    | 1,64  | 2,60  |
| 17     | BMW 225XE ACTIVE TOURER  | Laddhybrid | 27   | 62               | 415  | 441                    | 1,46  | 2,28  |
| 18     | BMW 330E SEDAN           | Laddhybrid | 1    | 66               | 412  | 757                    | 1,45  | 3,92  |
| 19     | VOLVO XC90II LADDHYBRID  | Laddhybrid | 110  | 51               | 364  | 634                    | 1,28  | 3,28  |
| 20     | HYUNDAI IONIQ PI         | Laddhybrid | 35   | 8                | 351  | 175                    | 1,24  | 0,91  |
| 21     | TESLA MODEL X            | El         | 68   | 41               | 345  | 483                    | 1,22  | 2,50  |
| 22     | TOYOTA PRIUS PLUG-IN     | Laddhybrid | 33   | 22               | 265  | 198                    | 0,94  | 1,02  |
| 23     | PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB | Laddhybrid | 3    | 37               | 232  | 108                    | 0,82  | 0,56  |
| 24     | KIA SOUL                 | El         | 40   | 6                | 228  | 58                     | 0,80  | 0,30  |
| 25     | BMW I3 (REX)             | Laddhybrid | 5    |                  | 180  | 2                      | 0,64  | 0,01  |
| 26     | NISSAN E-NV200           | El         | 2    | 7                | 114  | 80                     | 0,40  | 0,41  |
| 27     | KIA NIRO EV              | El         | 15   |                  | 99   |                        | 0,35  |       |

| Modell        | Typ                      | december   |             | januari-december |              | andel % totalt jan-dec |               |               |
|---------------|--------------------------|------------|-------------|------------------|--------------|------------------------|---------------|---------------|
|               |                          | 2018       | 2017        | 2018             | 2017         | 2018                   | 2017          |               |
| 28            | JAGUAR I-PACE            | El         | 10          |                  | 78           |                        | 0,28          |               |
| 29            | VW E-UP!                 | El         | 10          | 4                | 78           | 107                    | 0,28          | 0,55          |
| 30            | AUDI A3 E-TRON           | Laddhybrid | 1           | 8                | 75           | 149                    | 0,26          | 0,77          |
| 31            | MERCEDES C350 HYBRID     | Laddhybrid |             | 7                | 58           | 161                    | 0,20          | 0,83          |
| 32            | AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO  | Laddhybrid |             | 5                | 32           | 52                     | 0,11          | 0,27          |
| 33            | BMW i3 94Ah (BEV)        | El         |             | 16               | 29           | 278                    | 0,10          | 1,44          |
| 34            | MERCEDES E-KLASS (213)LH | Laddhybrid |             | 4                | 27           | 64                     | 0,10          | 0,33          |
| 35            | BMW i8                   | Laddhybrid |             |                  | 22           | 30                     | 0,08          | 0,16          |
| 36            | BMW 740LE XDRIVE IPERF   | Laddhybrid | 3           | 2                | 18           | 28                     | 0,06          | 0,14          |
| 37            | VOLVO V60 Laddhybrid     | Laddhybrid | 17          |                  | 17           |                        | 0,06          |               |
| 38            | BMW i3 94Ah (REX)        | Laddhybrid |             | 17               | 14           | 265                    | 0,05          | 1,37          |
| 39            | NEVS 9-3                 | El         |             |                  | 13           |                        | 0,05          |               |
| 40            | BMW 740E IPERFORMANCE    | Laddhybrid | 1           |                  | 8            | 6                      | 0,03          | 0,03          |
| 41            | HYUNDAI KONA             | El         | 3           |                  | 7            |                        | 0,02          |               |
| 42            | TOYOTA MIRAI             | Vätgas     |             |                  | 5            | 6                      | 0,02          | 0,03          |
| 43            | SMART ED                 | El         | 1           |                  | 5            | 4                      | 0,02          | 0,02          |
| 44            | HYUNDAI IX35 FCEV        | Vätgas     |             | 5                |              | 8                      |               | 0,04          |
| 45            | MERCEDES-BENZ ELECTRIC D | El         |             |                  |              | 39                     |               | 0,20          |
| <b>TOTALT</b> |                          |            | <b>2710</b> | <b>2179</b>      | <b>28332</b> | <b>19319</b>           | <b>100,00</b> | <b>100,00</b> |

Fr.o.m. juli 2018 ingår elbilar och laddhybrider med max 60 g/km koldioxidutsläpp, dvs bilar som klassas som klimatbonusbilar. I siffrorna för 2018 och 2017 ingår elbilar och laddhybrider med max 60 g/km i koldioxidutsläpp, vilket gör siffrorna jämförbara. I tidigare redovisad statistik på supermiljöbilar ingick elbilar och laddhybrider med max 50 g/km i koldioxidutsläpp.

## Nyregistrerade klimatbonusbilar\* (personbilar) december 2018

| Modell | Typ                      | december   | jul-dec | jul-dec |       |
|--------|--------------------------|------------|---------|---------|-------|
|        |                          | 2018       | 2018    | %andel  |       |
| 1      | VW PASSAT GTE            | Laddhybrid | 60      | 1872    | 11,12 |
| 2      | KIA OPTIMA PHEV          | Laddhybrid | 184     | 1671    | 9,93  |
| 3      | KIA NIRO PLUG-IN HYBRID  | Laddhybrid | 270     | 1654    | 9,83  |
| 4      | MITSUBISHI OUTLANDER PHE | Laddhybrid | 383     | 1400    | 8,32  |
| 5      | NISSAN LEAF              | El         | 343     | 1322    | 7,86  |
| 6      | RENAULT ZOE              | El         | 340     | 1277    | 7,59  |
| 7      | VOLVO XC60N Laddhybrid   | Laddhybrid | 216     | 1057    | 6,28  |
| 8      | TESLA MODEL S            | El         | 113     | 542     | 3,22  |
| 9      | COUNTRYMAN COOPER S E    | Laddhybrid | 55      | 461     | 2,74  |
| 10     | BMW 530e                 | Laddhybrid | 77      | 445     | 2,64  |
| 11     | VW E-GOLF                | El         | 61      | 411     | 2,44  |
| 12     | VOLVO S/V90N Laddhybrid  | Laddhybrid | 106     | 361     | 2,15  |
| 13     | BMW I3 (BEV)             | El         | 61      | 353     | 2,10  |
| 14     | VOLVO XC90II LADDHYBRID  | Laddhybrid | 110     | 284     | 1,69  |
| 15     | BMW 225XE ACTIVE TOURER  | Laddhybrid | 27      | 250     | 1,49  |
| 16     | HYUNDAI IONIQ PI         | Laddhybrid | 35      | 239     | 1,42  |
| 17     | VW GOLF GTE              | Laddhybrid | 4       | 239     | 1,42  |
| 18     | HYUNDAI IONIQ BE 16      | El         | 31      | 235     | 1,40  |
| 19     | VOLVO V60 N LADDHYBRID   | Laddhybrid | 21      | 226     | 1,34  |
| 20     | VW CADDY KOMBI ECOFUEL   | Gas        | 103     | 224     | 1,33  |
| 21     | TESLA MODEL X            | El         | 68      | 200     | 1,19  |
| 22     | VW GOLF TGI BLUEMOTION   | Gas        |         | 194     | 1,15  |
| 23     | TOYOTA PRIUS PLUG-IN     | Laddhybrid | 33      | 180     | 1,07  |
| 24     | SKODA OCTAVIA            | Gas        | 1       | 171     | 1,02  |
| 25     | KIA SOUL                 | El         | 40      | 169     | 1,00  |
| 26     | VW POLO                  | Gas        | 8       | 138     | 0,82  |
| 27     | VOLVO S/V90N Bi-FUEL     | Gas        | 5       | 118     | 0,70  |

| Modell | Typ                      | december   | jul-dec | jul-dec |      |
|--------|--------------------------|------------|---------|---------|------|
|        |                          | 2018       | 2018    | %andel  |      |
| 28     | PORSCHE PANAMERA 4 E-HYB | Laddhybrid | 3       | 109     | 0,65 |
| 29     | SEAT LEON ST STYLE       | Gas        |         | 106     | 0,63 |
| 30     | KIA NIRO EV              | El         | 15      | 99      | 0,59 |
| 31     | NISSAN E-NV200           | El         | 2       | 97      | 0,58 |
| 32     | BMW I3 (REX)             | Laddhybrid | 5       | 86      | 0,51 |
| 33     | JAGUAR I-PACE            | El         | 10      | 78      | 0,46 |
| 34     | SEAT LEON STYLE          | Gas        |         | 78      | 0,46 |
| 35     | SEAT IBIZA 5D            | Gas        | 1       | 74      | 0,44 |
| 36     | BMW 330E SEDAN           | Laddhybrid | 1       | 56      | 0,33 |
| 37     | FORD MONDEO CNG          | Gas        | 7       | 40      | 0,24 |
| 38     | VW E-UP!                 | El         | 10      | 39      | 0,23 |
| 39     | SUZUKI VITARA            | Gas        | 2       | 32      | 0,19 |
| 40     | SUZUKI SX4 S-CROSS       | Gas        | 10      | 27      | 0,16 |
| 41     | AUDI A4 AVANT 2,0T FSI   | Gas        | 1       | 24      | 0,14 |
| 42     | VW ECO-UP!               | Gas        | 2       | 22      | 0,13 |
| 43     | AUDI A3 E-TRON           | Laddhybrid | 1       | 20      | 0,12 |
| 44     | OPEL ASTRA KOMBI CNG     | Gas        |         | 18      | 0,11 |
| 45     | VOLVO V60 Laddhybrid     | Laddhybrid | 17      | 17      | 0,10 |
| 46     | OPEL ASTRA KOMBI KUPE    | Gas        |         | 13      | 0,08 |
| 47     | AUDI A5 SPORTBACK        | Gas        |         | 11      | 0,07 |
| 48     | BMW 740LE XDRIVE IPERF   | Laddhybrid | 3       | 9       | 0,05 |
| 49     | FIAT DUCATO              | Gas        |         | 9       | 0,05 |
| 50     | FORD KUGA CNG            | Gas        | 1       | 9       | 0,05 |
| 51     | SEAT Mii CHIC            | Gas        | 2       | 9       | 0,05 |
| 52     | BMW I8                   | Laddhybrid |         | 8       | 0,05 |
| 53     | HYUNDAI KONA             | El         | 3       | 7       | 0,04 |
| 54     | MERCEDES E-KLASS (213)LH | Laddhybrid |         | 5       | 0,03 |
| 55     | TOYOTA MIRAI             | Vätgas     |         | 5       | 0,03 |
| 56     | SMART ED                 | El         | 1       | 5       | 0,03 |
| 57     | BMW 740E IPERFORMANCE    | Laddhybrid | 1       | 4       | 0,02 |

|               |                         |            | december           | jul-dec             | jul-dec              |
|---------------|-------------------------|------------|--------------------|---------------------|----------------------|
| Modell        | Typ                     |            | 2018               | 2018                | %andel               |
| 58            | FIAT DOBLO BI-POWER     | Gas        |                    | 4                   | 0,02                 |
| 59            | MERCEDES C350 HYBRID    | Laddhybrid |                    | 4                   | 0,02                 |
| 60            | OPEL ZAFIRA             | Gas        |                    | 3                   | 0,02                 |
| 61            | AUDI Q7 3.0 TDI QUATTRO | Laddhybrid |                    | 2                   | 0,01                 |
| 62            | AUDI A3 1,4 TFSI CNG    | Gas        |                    | 2                   | 0,01                 |
| 63            | SUZUKI IGNIS            | Gas        |                    | 2                   | 0,01                 |
| 64            | VOLVO V60 N BI-FUEL     | Gas        |                    | 1                   | 0,01                 |
| <b>TOTALT</b> |                         |            | <b><u>2853</u></b> | <b><u>16827</u></b> | <b><u>100,00</u></b> |

\* Klimatbonusbilar definieras som elbilar, laddhybrider med koldioxidutsläpp max 60 g/km och gasbilar oavsett koldioxidutsläpp, som nyregistrerats från 1 juli 2018.



## Nyregistrerade eldrivna lätta lastbilar (högst 3,5 ton) per modell:

|                         | <b>december 2018</b> | <b>december 2017</b> | <b>jan-dec 2018</b> | <b>jan-dec 2017</b> |
|-------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| Renault Kangoo Z.E.     | 40                   | 33                   | 417                 | 212                 |
| Nissan NV200            | 18                   | 9                    | 214                 | 198                 |
| Peugeot Partner         | 3                    | 3                    | 78                  | 35                  |
| VW Crafter              | 5                    |                      | 21                  |                     |
| Citroen Berlingo        |                      |                      | 17                  | 7                   |
| Övriga fabrikat EI      | 7                    | 1                    | 10                  | 6                   |
| Övriga fabrikat EI 2013 |                      |                      |                     | 1                   |
| DAF EI                  |                      |                      |                     | 1                   |
| Summa                   | 73                   | 46                   | 757                 | 460                 |

**Nyregistrerade personbilar per drivmedel december 2018**

|                   | december 2018       |                     | dec 2017            |                     | jan-dec 2018         |                     | jan-dec 2017         |                     |
|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
|                   | Antal               | %                   | Antal               | %                   | Antal                | %                   | Antal                | %                   |
| <b>Bensin</b>     | 10721               | 46,6                | 14632               | 41,9                | 165973               | 46,9                | 149345               | 39,4                |
| <b>Diesel</b>     | 8041                | 35,0                | 15668               | 44,8                | 133911               | 37,9                | 186334               | 49,1                |
| <b>El</b>         | 1098                | 4,8                 | 289                 | 0,8                 | 7078                 | 2,0                 | 4217                 | 1,1                 |
| <b>Elhybrid</b>   | 1345                | 5,8                 | 1995                | 5,7                 | 20517                | 5,8                 | 19458                | 5,1                 |
| <b>Laddhybrid</b> | 1629                | 7,1                 | 1948                | 5,6                 | 22074                | 6,2                 | 15116                | 4,0                 |
| <b>Etanol</b>     | 23                  | 0,1                 | 71                  | 0,2                 | 941                  | 0,3                 | 997                  | 0,3                 |
| <b>Gas</b>        | 143                 | 0,6                 | 355                 | 1,0                 | 3235                 | 0,9                 | 3926                 | 1,0                 |
| <b>Övriga</b>     | 0                   | 0,0                 | 0                   | 0,0                 | 0                    | 0,0                 | 0                    | 0,0                 |
| <b>Totalt</b>     | <b><u>23000</u></b> | <b><u>100,0</u></b> | <b><u>34958</u></b> | <b><u>100,0</u></b> | <b><u>353729</u></b> | <b><u>100,0</u></b> | <b><u>379393</u></b> | <b><u>100,0</u></b> |

BIL Sweden

Nyregistrerade personbilar (inkl. bilföretag).

Fördelning mellan fysiska och juridiska personer.

2019.01.06

| Fabrikat    | december |       |           |       |                   |        |        |       | januari-december |        |           |        |                   |       |        |        |
|-------------|----------|-------|-----------|-------|-------------------|--------|--------|-------|------------------|--------|-----------|--------|-------------------|-------|--------|--------|
|             | fysiska  |       | juridiska |       | andel juridiska % |        | totalt |       | fysiska          |        | juridiska |        | andel juridiska % |       | totalt |        |
|             | 2018     | 2017  | 2018      | 2017  | 2018              | 2017   | 2018   | 2017  | 2018             | 2017   | 2018      | 2017   | 2018              | 2017  | 2018   | 2017   |
| Alfa Romeo  | 0        | 8     | 30        | 32    | 100,0%            | 80,0%  | 30     | 40    | 109              | 157    | 871       | 332    | 88,9%             | 67,9% | 980    | 489    |
| Audi        | 356      | 543   | 1099      | 1688  | 75,5%             | 75,7%  | 1455   | 2231  | 4538             | 5695   | 12931     | 14924  | 74,0%             | 72,4% | 17469  | 20619  |
| BMW         | 305      | 243   | 986       | 1334  | 76,4%             | 84,6%  | 1291   | 1577  | 3212             | 3637   | 16767     | 17782  | 83,9%             | 83,0% | 19979  | 21419  |
| Cadillac    | 2        | 3     | 0         | 2     |                   | 40,0%  | 2      | 5     | 20               | 18     | 84        | 26     | 80,8%             | 59,1% | 104    | 44     |
| Chevrolet   | 2        | 2     | 4         | 1     | 66,7%             | 33,3%  | 6      | 3     | 70               | 125    | 219       | 62     | 75,8%             | 33,2% | 289    | 187    |
| Chrysler    | 0        | 0     | 0         | 0     |                   |        | 0      | 0     | 0                | 0      | 0         | 0      |                   |       | 0      | 0      |
| Citroen     | 66       | 134   | 75        | 361   | 53,2%             | 72,9%  | 141    | 495   | 1919             | 2805   | 2519      | 2613   | 56,8%             | 48,2% | 4438   | 5418   |
| Dacia       | 143      | 315   | 184       | 642   | 56,3%             | 67,1%  | 327    | 957   | 2354             | 3208   | 1729      | 1628   | 42,3%             | 33,7% | 4083   | 4836   |
| Dodge       | 0        | 0     | 0         | 0     |                   |        | 0      | 0     | 1                | 1      | 0         | 0      |                   |       | 1      | 1      |
| Fiat        | 60       | 172   | 167       | 77    | 73,6%             | 30,9%  | 227    | 249   | 4094             | 5424   | 4122      | 1636   | 50,2%             | 23,2% | 8216   | 7060   |
| Ford        | 231      | 227   | 564       | 557   | 70,9%             | 71,0%  | 795    | 784   | 3542             | 3125   | 6509      | 8609   | 64,8%             | 73,4% | 10051  | 11734  |
| Honda       | 92       | 104   | 126       | 171   | 57,8%             | 62,2%  | 218    | 275   | 1314             | 1739   | 1761      | 1569   | 57,3%             | 47,4% | 3075   | 3308   |
| Hyundai     | 71       | 227   | 99        | 702   | 58,2%             | 75,6%  | 170    | 929   | 1675             | 3293   | 2947      | 4683   | 63,8%             | 58,7% | 4622   | 7976   |
| Iveco       | 1        | 2     | 0         | 0     |                   |        | 1      | 2     | 32               | 44     | 23        | 13     | 41,8%             | 22,8% | 55     | 57     |
| Jaguar      | 94       | 32    | 48        | 37    | 33,8%             | 53,6%  | 142    | 69    | 343              | 149    | 288       | 213    | 45,6%             | 58,8% | 631    | 362    |
| Jeep        | 25       | 23    | 119       | 75    | 82,6%             | 76,5%  | 144    | 98    | 239              | 185    | 836       | 663    | 77,8%             | 78,2% | 1075   | 848    |
| Kia         | 747      | 728   | 715       | 1212  | 48,9%             | 62,5%  | 1462   | 1940  | 10864            | 12001  | 12181     | 11091  | 52,9%             | 48,0% | 23045  | 23092  |
| Lamborghini | 0        | 0     | 3         | 3     | 100,0%            | 100,0% | 3      | 3     | 8                | 7      | 39        | 23     | 83,0%             | 76,7% | 47     | 30     |
| Lancia      | 0        | 0     | 0         | 0     |                   |        | 0      | 0     | 0                | 0      | 0         | 0      |                   |       | 0      | 0      |
| Land Rover  | 57       | 14    | 37        | 69    | 39,4%             | 83,1%  | 94     | 83    | 331              | 334    | 326       | 724    | 49,6%             | 68,4% | 657    | 1058   |
| Lexus       | 18       | 25    | 125       | 133   | 87,4%             | 84,2%  | 143    | 158   | 332              | 355    | 1253      | 1191   | 79,1%             | 77,0% | 1585   | 1546   |
| Mazda       | 162      | 289   | 90        | 129   | 35,7%             | 30,9%  | 252    | 418   | 3259             | 3982   | 2005      | 1854   | 38,1%             | 31,8% | 5264   | 5836   |
| Mercedes    | 373      | 265   | 944       | 1312  | 71,7%             | 83,2%  | 1317   | 1577  | 4452             | 4388   | 14601     | 15107  | 76,6%             | 77,5% | 19053  | 19495  |
| Mini        | 62       | 79    | 115       | 130   | 65,0%             | 62,2%  | 177    | 209   | 996              | 1101   | 2255      | 1961   | 69,4%             | 64,0% | 3251   | 3062   |
| Mitsubishi  | 79       | 72    | 401       | 319   | 83,5%             | 81,6%  | 480    | 391   | 1001             | 1267   | 3336      | 3167   | 76,9%             | 71,4% | 4337   | 4434   |
| Nissan      | 354      | 321   | 192       | 243   | 35,2%             | 43,1%  | 546    | 564   | 5246             | 5489   | 5533      | 3994   | 51,3%             | 42,1% | 10779  | 9483   |
| Opel        | 7        | 186   | 41        | 305   | 85,4%             | 62,1%  | 48     | 491   | 1601             | 2553   | 4162      | 4478   | 72,2%             | 63,7% | 5763   | 7031   |
| Porsche     | 42       | 62    | 72        | 75    | 63,2%             | 54,7%  | 114    | 137   | 878              | 806    | 955       | 746    | 52,1%             | 48,1% | 1833   | 1552   |
| Renault     | 756      | 328   | 1232      | 2110  | 62,0%             | 86,5%  | 1988   | 2438  | 5508             | 6373   | 7859      | 9564   | 58,8%             | 60,0% | 13367  | 15937  |
| Saab        | 0        | 0     | 0         | 0     |                   |        | 0      | 0     | 0                | 0      | 0         | 0      |                   |       | 0      | 0      |
| Seat        | 320      | 203   | 118       | 171   | 26,9%             | 45,7%  | 438    | 374   | 3836             | 3716   | 3080      | 2502   | 44,5%             | 40,2% | 6916   | 6218   |
| Skoda       | 494      | 559   | 678       | 728   | 57,8%             | 56,6%  | 1172   | 1287  | 6561             | 7271   | 10604     | 10048  | 61,8%             | 58,0% | 17165  | 17319  |
| Smart       | 1        | 0     | 0         | 3     |                   | 100,0% | 1      | 3     | 4                | 4      | 5         | 57     | 55,6%             | 93,4% | 9      | 61     |
| Ssangyong   | 0        | 9     | 0         | 58    |                   | 86,6%  | 0      | 67    | 27               | 82     | 357       | 389    | 93,0%             | 82,6% | 384    | 471    |
| Subaru      | 150      | 246   | 122       | 179   | 44,9%             | 42,1%  | 272    | 425   | 2755             | 3026   | 2129      | 2039   | 43,6%             | 40,3% | 4884   | 5065   |
| Suzuki      | 100      | 167   | 105       | 78    | 51,2%             | 31,8%  | 205    | 245   | 1414             | 1979   | 1101      | 752    | 43,8%             | 27,5% | 2515   | 2731   |
| Toyota      | 703      | 972   | 642       | 1306  | 47,7%             | 57,3%  | 1345   | 2278  | 10626            | 11164  | 11169     | 11913  | 51,2%             | 51,6% | 21795  | 23077  |
| Volkswagen  | 976      | 1337  | 1706      | 3850  | 63,6%             | 74,2%  | 2682   | 5187  | 18043            | 17418  | 35428     | 40070  | 66,3%             | 69,7% | 53471  | 57488  |
| Volvo       | 832      | 1393  | 3725      | 6338  | 81,7%             | 82,0%  | 4557   | 7731  | 13429            | 20596  | 56514     | 54910  | 80,8%             | 72,7% | 69943  | 75506  |
| Övriga      | 313      | 750   | 442       | 488   | 58,5%             | 39,4%  | 755    | 1238  | 6818             | 9252   | 5780      | 5291   | 45,9%             | 36,4% | 12598  | 14543  |
|             | 7994     | 10040 | 15006     | 24918 | 65,2%             | 71,3%  | 23000  | 34958 | 121451           | 142769 | 232278    | 236624 | 65,7%             | 62,4% | 353729 | 379393 |