



Informacija o varčnosti porabe goriva, emisijah CO2 in emisijah onesnaževal zunanjega zraka

Direktiva 1999/94/ES

| Znamka motornega vozila kategorije M1 | Vrsta goriva | Model | Motor | | Prenos moči - menjalnik (M - mehanski, A - avtomatski)* | Poraba goriva* | | | | | | Emisije toplogrednih plinov* | | | | | | Emisijska stopnja vozila | Emisije onesnaževal zunanjega zraka* | | | | | | | Poraba električne energije in doseg** | | |
|---------------------------------------|--------------|---|--------------|-----|---|----------------|---------|--------|-------------|-------------|----------------------|------------------------------|---------|--------|-------------|-------------|----------------------|--------------------------|--------------------------------------|-------------|----------------|------------------------|----------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------|--------------------------------------|
| | | | Prostorčina* | Moč | | nizko | srednje | visoko | zelo visoko | kombinirana | tehtana, kombinirana | nizko | srednje | visoko | zelo visoko | kombinirana | tehtana, kombinirana | | Dušikovi oksidi (NOx) | Trdni delci | Število delcev | Ogljikov monoksid (CO) | Skupni ogljikovodiki (THC) | Skupni ogljikovodiki in dušikovi oksidi (THC+NOx) | Nemetanski ogljikovodiki (NMHC) | Poraba električne energije*** | Električni doseg*** | Električni doseg za mestno vožnjo*** |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Honda | bencin /EE | JAZZ e:HEV Elegance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 3,6 | 3,7 | 3,9 | 5,8 | 4,5 | - | 82 | 84 | 89 | 132 | 102 | - | Euro 6e | 0,0101 | - | - | 0,0387 | 0,0101 | - | 0,0084 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | JAZZ e:HEV Advance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 3,8 | 3,8 | 4,0 | 5,9 | 4,6 | - | 85 | 86 | 90 | 133 | 104 | - | Euro 6e | 0,0101 | - | - | 0,0387 | 0,0101 | - | 0,0084 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | JAZZ e:HEV Advance Sport 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,0 | 3,7 | 4,0 | 6,0 | 4,7 | - | 90 | 85 | 92 | 136 | 106 | - | Euro 6e | 0,0062 | - | - | 0,0462 | 0,0081 | - | 0,0067 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CROSSTAR e:HEV Advance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 3,9 | 3,9 | 4,2 | 6,2 | 4,8 | - | 89 | 88 | 94 | 140 | 108 | - | Euro 6e | 0,0101 | - | - | 0,0387 | 0,0101 | - | 0,0084 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | JAZZ e:HEV Elegance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 3,6 | 3,7 | 3,9 | 5,8 | 4,5 | - | 82 | 84 | 89 | 132 | 102 | - | Euro 6e-bis | 0,0101 | - | - | 0,0387 | 0,0101 | - | 0,0084 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | JAZZ e:HEV Advance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 3,8 | 3,8 | 4,0 | 5,9 | 4,6 | - | 85 | 86 | 91 | 134 | 104 | - | Euro 6e-bis | 0,0101 | - | - | 0,0387 | 0,0101 | - | 0,0084 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | JAZZ e:HEV Advance Sport 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,0 | 3,7 | 4,0 | 6,0 | 4,7 | - | 90 | 85 | 92 | 136 | 106 | - | Euro 6e-bis | 0,0062 | - | - | 0,0462 | 0,0081 | - | 0,0067 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CROSSTAR e:HEV Advance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 3,9 | 3,9 | 4,2 | 6,2 | 4,8 | - | 89 | 88 | 94 | 140 | 108 | - | Euro 6e-bis | 0,0101 | - | - | 0,0387 | 0,0101 | - | 0,0084 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CIVIC e:HEV Elegance 2.0 i-MMD | 1993 | 105 | A | 4,2 | 3,9 | 4,2 | 5,9 | 4,7 | - | 95 | 90 | 96 | 133 | 108 | - | Euro 6e | 0,0076 | 0,00010 | 0,20 | 0,1401 | 0,0168 | - | 0,0141 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CIVIC e:HEV Elegance 2.0 i-MMD | 1993 | 105 | A | 4,5 | 4,2 | 4,5 | 6,2 | 5,0 | - | 101 | 95 | 102 | 141 | 114 | - | Euro 6e | 0,0076 | 0,00010 | 0,20 | 0,1401 | 0,0168 | - | 0,0141 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CIVIC e:HEV Sport 2.0 i-MMD | 1993 | 105 | A | 4,4 | 4,1 | 4,5 | 6,2 | 5,0 | - | 99 | 93 | 101 | 140 | 113 | - | Euro 6e-bis | 0,0076 | 0,00010 | 0,20 | 0,1401 | 0,0168 | - | 0,0141 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CIVIC e:HEV Elegance 2.0 i-MMD | 1993 | 105 | A | 4,5 | 4,2 | 4,5 | 6,2 | 5,0 | - | 101 | 95 | 102 | 141 | 114 | - | Euro 6e-bis | 0,0076 | 0,00010 | 0,20 | 0,1401 | 0,0168 | - | 0,0141 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | HR-V e:HEV Elegance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,6 | 4,1 | 4,6 | 7,1 | 5,4 | - | 104 | 94 | 103 | 162 | 122 | - | Euro 6e | 0,0044 | - | - | 0,0582 | 0,0057 | - | 0,0046 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | HR-V e:HEV Advance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,6 | 4,1 | 4,6 | 7,1 | 5,4 | - | 104 | 94 | 103 | 162 | 122 | - | Euro 6e | 0,0044 | - | - | 0,0582 | 0,0057 | - | 0,0046 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | HR-V e:HEV Advance Style 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,6 | 4,1 | 4,6 | 7,1 | 5,4 | - | 104 | 94 | 103 | 162 | 122 | - | Euro 6e | 0,0044 | - | - | 0,0582 | 0,0057 | - | 0,0046 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | HR-V e:HEV Advance Style Plus 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,6 | 4,1 | 4,6 | 7,1 | 5,4 | - | 104 | 94 | 103 | 162 | 122 | - | Euro 6e | 0,0044 | - | - | 0,0582 | 0,0057 | - | 0,0046 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | HR-V e:HEV Elegance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,6 | 4,1 | 4,6 | 7,1 | 5,4 | - | 104 | 94 | 103 | 162 | 122 | - | Euro 6e-bis | 0,0044 | - | - | 0,0582 | 0,0057 | - | 0,0046 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | HR-V e:HEV Advance 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,6 | 4,1 | 4,6 | 7,1 | 5,4 | - | 104 | 94 | 103 | 162 | 122 | - | Euro 6e-bis | 0,0044 | - | - | 0,0582 | 0,0057 | - | 0,0046 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | HR-V e:HEV Advance Style 1.5 i-MMD | 1498 | 79 | A | 4,6 | 4,1 | 4,6 | 7,1 | 5,4 | - | 104 | 94 | 103 | 162 | 122 | - | Euro 6e-bis | 0,0044 | - | - | 0,0582 | 0,0057 | - | 0,0046 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | ZR-V e:HEV Sport 2.0 i-MMD | 1993 | 105 | A | 4,8 | 4,5 | 5,3 | 7,3 | 5,8 | - | 109 | 103 | 120 | 164 | 131 | - | Euro 6e-bis | 0,0097 | 0,00008 | 0,26 | 0,1443 | 0,0143 | - | 0,0116 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | ZR-V e:HEV Elegance 2.0 i-MMD | 1993 | 105 | A | 4,8 | 4,5 | 5,2 | 7,2 | 5,7 | - | 108 | 102 | 119 | 164 | 130 | - | Euro 6e-bis | 0,0097 | 0,00008 | 0,26 | 0,1443 | 0,0143 | - | 0,0116 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | ZR-V e:HEV Sport 2.0 i-MMD | 1993 | 105 | A | 4,8 | 4,5 | 5,3 | 7,2 | 5,8 | - | 109 | 103 | 119 | 164 | 131 | - | Euro 6e-bis | 0,0097 | 0,00008 | 0,26 | 0,1443 | 0,0143 | - | 0,0116 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | ZR-V e:HEV Advance 2.0 i-MMD | 1993 | 105 | A | 4,9 | 4,6 | 5,3 | 7,3 | 5,8 | - | 111 | 105 | 121 | 165 | 132 | - | Euro 6e-bis | 0,0097 | 0,00008 | 0,26 | 0,1443 | 0,0143 | - | 0,0116 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:HEV Elegance 2.0 i-MMD 4WD | 1993 | 109 | A | 5,7 | 5,8 | 6,0 | 8,1 | 6,7 | - | 128 | 132 | 137 | 183 | 151 | - | Euro 6e | 0,0094 | 0,00017 | 0,12 | 0,1403 | 0,0109 | - | 0,0092 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:HEV Advance 2.0 i-MMD 4WD | 1993 | 109 | A | 5,7 | 5,9 | 6,0 | 8,1 | 6,7 | - | 129 | 133 | 137 | 183 | 151 | - | Euro 6e | 0,0094 | 0,00017 | 0,12 | 0,1403 | 0,0109 | - | 0,0092 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:HEV Elegance 2.0 i-MMD 2WD | 1993 | 109 | A | 4,9 | 4,9 | 5,3 | 7,5 | 5,9 | - | 111 | 111 | 121 | 170 | 135 | - | Euro 6e-bis | 0,0083 | 0,00011 | 0,12 | 0,1340 | 0,0111 | - | 0,0093 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:HEV Elegance 2.0 i-MMD 4WD | 1993 | 109 | A | 5,7 | 5,8 | 6,0 | 8,1 | 6,7 | - | 128 | 132 | 137 | 183 | 151 | - | Euro 6e-bis | 0,0094 | 0,00017 | 0,12 | 0,1403 | 0,0109 | - | 0,0092 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:HEV Advance 2.0 i-MMD 4WD | 1993 | 109 | A | 5,7 | 5,9 | 6,0 | 8,1 | 6,7 | - | 129 | 133 | 137 | 183 | 151 | - | Euro 6e-bis | 0,0094 | 0,00017 | 0,12 | 0,1403 | 0,0109 | - | 0,0092 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:PHEV Advance Tech 2.0 i-MMD 2WD | 1993 | 109 | A | 5,5 | 5,0 | 5,4 | 7,8 | 6,2 | 2,6 | 125 | 114 | 122 | 177 | 140 | 58 | Euro 6e-bis | 0,0071 | 0,00016 | 0,13 | 0,1513 | 0,0116 | - | 0,0097 | 164 | 78 | 101 |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:HEV Elegance 2.0 i-MMD 2WD | 1993 | 109 | A | 4,9 | 4,9 | 5,3 | 7,5 | 5,9 | - | 111 | 111 | 121 | 170 | 135 | - | Euro 6e-bis | 0,0083 | 0,00011 | 0,12 | 0,1340 | 0,0111 | - | 0,0093 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:HEV Elegance 2.0 i-MMD 4WD | 1993 | 109 | A | 5,7 | 5,8 | 6,0 | 8,1 | 6,7 | - | 128 | 132 | 137 | 183 | 151 | - | Euro 6e-bis | 0,0094 | 0,00017 | 0,12 | 0,1403 | 0,0109 | - | 0,0092 | - | - | - |
| Honda | bencin /EE | CR-V e:HEV Advance 2.0 i-MMD 4WD | 1993 | 109 | A | 5,7 | 5,8 | 6,0 | 8,1 | 6,7 | - | 129 | 133 | 137 | 183 | 151 | - | Euro 6e-bis | 0,0094 | 0,00017 | 0,12 | 0,1403 | 0,0109 | - | 0,0092 | - | - | - |

Priročnik o varčnosti porabe goriva, emisijah CO2 in emisijah onesnaževal zunanjega zraka s podatki za vse modele novih osebnih avtomobilov je brezplačno na voljo na vsakem prodajnem mestu in na spletni strani dobavitelja osebnega avtomobila. Na porabo goriva, emisije CO2 in emisije onesnaževal zunanjega zraka posameznega osebnega avtomobila poleg njegove učinkovitosti pri porabi goriva vplivajo tudi način vožnje in drugi netehnični dejavniki. Ogljikov dioksid (CO2) je najpomembnejši toplogredni plin, ki povzroča globalno segrevanje. Emisije onesnaževal zunanjega zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanjega zraka. Prispevajo zlasti k čezmerno povišanim koncentracijam prizemnega ozona, delcev PM10 in PM2,5 ter dušikovih oksidov.