

# Volvo V60 PLUS DARK

B4 FWD | 145kW | 7° automat

PŘEDVÁDĚCÍ VŮZ | IHNED K DODÁNÍ



info@autovolf.cz | www.autovolf.cz | +420 377 43 43 43

| Tachometr<br>km             | Palivo<br>Benzin | Výkon<br>145kW       | Převodovka<br>7° automat |
|-----------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|
| Barva                       |                  | 740 šedá Vapour Grey |                          |
| Objem motoru                |                  | 1969 cm <sup>3</sup> |                          |
| Karoserie                   |                  | Kombi                |                          |
| ID vozu                     |                  | 12479054             |                          |
| Ceniková cena               |                  | 1 476 500 Kč         |                          |
| Cena při platbě v hotovosti |                  | 974 500 Kč           |                          |

~~1 476 500 Kč~~

**974 500 Kč** vč. DPH  
 DEMO vůz, odběr možný červenec 2025.  
 805 372 Kč bez DPH

Auto Volf VOLVO

## Specifikace vozu

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Model                             | V60  |
| Typ vozu                          | Střechový nosič, 5 dveří, 7 míst, 18" kola |
| Barva                             | 740 šedá Vapour Grey                       |
| Motor                             | 145 kW (197 k) 2.0 T5                      |
| Transmise                         | 7 stupňový automat                         |
| Objem motoru                      | 1969 cm <sup>3</sup>                       |
| Maximální rychlost                | 180 km/h                                   |
| 0-100                             | 7,2 s                                      |
| Spotřeba (l/100km)                | 6,6 - 7,8 - 8,1 (místo, město, smíšený)    |
| Emise (g/km)                      | 105 - 115 - 120 (místo, město, smíšený)    |
| Průměrná roční spotřeba (l/100km) | 7,2  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 110  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 115  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 120  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 125  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 130  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 135  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 140  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 145  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 150  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 155  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 160  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 165  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 170  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 175  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 180  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 185  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 190  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 195  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 200  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 205  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 210  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 215  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 220  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 225  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 230  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 235  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 240  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 245  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 250  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 255  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 260  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 265  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 270  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 275  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 280  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 285  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 290  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 295  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 300  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 305  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 310  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 315  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 320  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 325  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 330  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 335  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 340  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 345  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 350  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 355  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 360  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 365  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 370  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 375  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 380  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 385  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 390  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 395  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 400  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 405  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 410  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 415  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 420  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 425  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 430  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 435  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 440  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 445  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 450  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 455  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 460  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 465  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 470  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 475  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 480  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 485  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 490  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 495  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 500  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 505  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 510  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 515  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 520  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 525  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 530  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 535  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 540  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 545  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 550  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 555  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 560  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 565  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 570  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 575  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 580  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 585  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 590  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 595  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 600  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 605  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 610  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 615  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 620  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 625  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 630  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 635  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 640  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 645  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 650  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 655  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 660  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 665  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 670  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 675  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 680  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 685  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 690  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 695  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 700  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 705  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 710  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 715  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 720  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 725  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 730  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 735  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 740  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 745  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 750  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 755  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 760  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 765  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 770  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 775  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 780  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 785  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 790  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 795  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 800  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 805  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 810  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 815  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 820  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 825  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 830  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 835  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 840  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 845  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 850  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 855  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 860  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 865  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 870  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 875  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 880  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 885  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 890  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 895  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 900  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 905  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 910  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 915  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 920  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 925  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 930  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 935  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 940  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 945  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 950  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 955  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 960  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 965  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 970  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 975  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 980  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 985  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 990  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 995  |
| Průměrná roční emise (g/km)       | 1000                                       |



## Výbava

Metalický lak, Kola z lehké slitiny 18", Střešní nosič černý, Ostřikovače světlometů, LED přední světlomety, LED přední adaptivní světlomety, LED zadní světlomety, Přední mlhovky, Sedadla kůže, Nastavitelný volant, Multifunkční volant, Loketní opěrka vpředu, Loketní opěrka vzadu, Ambientní osvětlení interiéru, Textilní koberec vkládané, Kontrola tlaku v pneumatikách, 9x airbag, Deaktivace airbagu spolujezdce, ISOFIX, Asistent rozjezdu do kopce, Asistent jízdy v jízdním pruhu, Asistent změny jízdního pruhu (mrtvý úhel), Rozpoznávání dopravních značek, Automatické přepínání dálkových světel, Automatické rozsvěcování světel, Dešťový senzor, Volvo on Call, Zadní sedadla dělená s průchodem na lyže, Parkovací senzory vpředu, Parkovací senzory vzadu, Parkovací kamera 360°, Tempomat adaptivní, Centrální zamykání s dálkovým ovladačem, Elektricky ovládaná zpětná zrcátka, vyhřívána, Elektricky sklopná zpětná zrcátka, Vnější zpětná zrcátka automaticky zatmavovací, Vnitřní zpětné zrcátko automaticky odcloněné, Rezervní kolo dojezdové, Automatická převodovka, Klimatizace automatická, 2-zónová, Elektrická okna vpředu + vzadu, Výškově stavitelné sedadlo řidiče a spolujezdce, Elektrické sedadlo řidiče a spolujezdce, Vyhřívána přední sedadla, Vyhřívána zadní sedadla, Vyhříváný volant, Elektrické víko kufu, Elektronická ruční brzda, Záruka, Radio s dotykovým displejem, Navigace s dotykovým displejem, Sound-systém s více repro, ...

## Kontaktujte naše prodejce



**Václav Milt**  
 vedoucí prodejce VOLVO  
 +420 739 531 503  
[milt@autovolf.cz](mailto:milt@autovolf.cz)



**Lucie Vurmová**  
 prodejce VOLVO Selekt  
 +420 739 531 508  
[vurmova@autovolf.cz](mailto:vurmova@autovolf.cz)



**Ing. Lukáš Rosenkranz**  
 prodejce VOLVO  
 +420 739 531 535  
[rosenkranz@autovolf.cz](mailto:rosenkranz@autovolf.cz)



**Zdeněk Jonák**  
 asistent prodejce VOLVO  
 +420 771 288 814  
[jonak@autovolf.cz](mailto:jonak@autovolf.cz)