



TOURISMO.

Prehľad o technických údajoch a
výbavy.

Mercedes-Benz

The standard for buses.



PREHL'AD AUTOBUSU TOURISMO.

Tourismo L



Dĺžka vozidla [mm]: 13 935
Polomer otáčania [mm]: 23 327

Výška vozidla [mm]: 3 680
Šírka vozidla [mm]: 2 550

Tourismo M/3



Dĺžka vozidla [mm]: 13 115
Polomer otáčania, min. [mm]: 21 428

Výška vozidla [mm]: 3 680
Šírka vozidla [mm]: 2 550

Tourismo M/2



Dĺžka vozidla [mm]: 13 115
Polomer otáčania, min. [mm]: 23 774

Výška vozidla [mm]: 3 680
Šírka vozidla [mm]: 2 550

Tourismo



Dĺžka vozidla [mm]: 12 295
Polomer otáčania, min. [mm]: 21 634

Výška vozidla [mm]: 3 680
Šírka vozidla [mm]: 2 550

PREHL'AD O TECHNICKÝCH ÚDAJOCH A VÝBAVY.

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Prepravná kapacita				
Počet sedadiel – štandardná výbava	1/59	1/55	1/55	1/51
Kapacita pre cestujúcich min.	48	44	44	44
Kapacita pre cestujúcich max.	65	59	55	55
Typ sedadiel Travel Star Eco (TSE)	●	●	●	●
Typ sedadiel Travel Star Eco (TSE) Softline	○	○	○	○
Typ sedadiel Travel Star Eco (TSE) Luxline	○	○	○	○
Typ sedadiel Travel Star Xtra (TSX)	○	○	○	○
Sedadlo vodiča GRAMMER Linea MSG 90.6, vzduchové odpruženie	●	●	●	●
Sedadlo vodiča ISRI 6860, integrovaný pneumatický systém, trojbodový bezpečnostný pás	○	○	○	○
Miesto pre invalidný vozík	○	○	○	○

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Rozmery				
Dĺžka vozidla [mm]	13 935	13 115	13 115	12 295
Dĺžka vozidla (vr. zrkadiel) [mm]	14 296	13 476	13 476	12 656
Šírka vozidla [mm]	2 550	2 550	2 550	2 550
Výška vozidla [mm]	3 680	3 680	3 680	3 680
Výška na státie [mm]	2 014	2 014	2 010	2 010

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Výška na státie (v uličke) [mm]	2 014	2 014	2 010	2 010
Rázvor (predná náprava – hnacia náprava) [mm]	6 910	6 090	6 910	6 090
Rázvor (hnacia náprava – ťahaná náprava) [mm]	1 350	1 350	-	-
Rozmer pneumatík	295/80 R 22,5	295/80 R 22,5	295/80 R 22,5	295/80 R 22,5
Previs vpredu [mm]	2 890	2 890	2 890	2 890
Previs vzadu [mm]	2 785	2 785	3 315	3 315
Polomer otáčania [mm]	23 327	21 428	23 774	21 634
Polomer otáčania, min. [mm]	23 327	21 428	23 774	21 634
Stopový polomer [mm]	19 190	17 252	19 589	17,45
Uhol natočenia kolesa prednej nápravy, maximálny [°]	54	54	54	54
Veľkosť vychýlenia zadnej časti [mm]	1 126	1 186	649	719
Úžitkový objem / objem nádrže na aditíva AdBlue [l]	35 / 40	35 / 40	35 / 40	35 / 40
Objem palivovej nádrže, ľavá/pravá [l]	260 / 220	260 / 220	260 / 220	260 / 220
Objem batožinového priestoru [m ³]	12,1	9,9	12,1	9,9
Úložný priestor [m ³]	1,15	1,35	1,6	1,5
Výška podlahy nad vozovkou (v uličke) [mm]	1 370	1 370	1 370	1 370
Výška podesty [mm]	150	150	150	150
Nástupná výška dverí 1 [mm]	355	355	355	355
Nástupná výška dverí 2 [mm]	365	365	365	365
Svetlá šírka dverí 1 [mm]	770	770	770	770
Svetlá šírka dverí 2 [mm]	590-650	900	590-650	590-650

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Dvere a zasklenie				
Počet dverí	2	2	2	2
Von vyklápané dvere (AST)	●	●	●	●
Poloha dverí (A alebo B)	A	A	A	A
Zdvih	○	○	●	○
Dvojité sklo	●	●	●	●
Vyhrievané čelné sklo	○	○	○	○
Čelné sklo Opticool	●	●	●	●

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Pohon				
Motor	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470
Motor 2*	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470
Motor 3*	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470
Motor 4*	-	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470	Mercedes-Benz OM 470
Typ motora	6-valcový radový motor	6-valcový radový motor	6-valcový radový motor	6-valcový radový motor
Menovitý výkon [kW]	290	290	265	265
Menovitý výkon 2* [kW]	315	265	290	290
Menovitý výkon 3* [kW]	335	315	315	315
Menovitý výkon 4* [kW]	-	335	335	335
Max. krútiaci moment [Nm]	1 900	1 700	1 700	1 700
Max. krútiaci moment 2* [Nm]	2 100	1 900	1 900	1 900
Max. krútiaci moment 3* [Nm]	2 200	2 100	2 100	2 100
Max. krútiaci moment 4* [Nm]	-	2 200	2 200	2 200

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
pri otáčkach [1/min]	1 100	1 100	1 100	1 100
pri otáčkach 2* [1/min]	1 100	1 100	1 100	1 100
pri otáčkach 3* [1/min]	1 100	1 100	1 100	1 100
pri otáčkach 4* [1/min]	-	1 100	1 100	1 100
Zdvihový objem [l]	10,7	10,7	10,7	10,7
Zdvihový objem 2* [l]	10,7	10,7	10,7	10,7
Zdvihový objem 3* [l]	10,7	10,7	10,7	10,7
Emisná norma EÚ	Euro VI E	Euro VI E	Euro VI E	Euro VI E
Prevodovka	Mercedes-Benz GO 210-6	Mercedes-Benz GO 210-6	Mercedes-Benz GO 210-6	MB GO 190-6
Prevodovka 2*	ZF Ecolife AP	ZF Ecolife AP	Mercedes-Benz GO 250-8	Mercedes-Benz GO 210-6
Prevodovka 3*	Mercedes-Benz GO 250-8	Mercedes-Benz GO 250-8	ZF Ecolife AP	Mercedes-Benz GO 250-8
Prevodovka 4*	-	Mercedes-Benz GO 230-6	Mercedes-Benz GO 190-6	ZF Ecolife AP

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Podvozok				
Riadenie	ZF 8098 Servocom	ZF 8098 Servocom	ZF 8098 Servocom	ZF 8098 Servocom
Predná náprava, typ	ZF RL 82 EC	ZF RL 82 EC	ZF RL 82 EC	ZF RL 82 EC
Hnacia náprava, typ	Mercedes-Benz RO 440	Mercedes-Benz RO 440	Mercedes-Benz RO 440	Mercedes-Benz RO 440
Predná náprava: Nezávislé zavesenie kolies, stabilizátor	●	●	●	●
Hnacia náprava: so stabilizátorom	●	●	●	●
Ťahaná náprava: aktívne riadená, nezávislé zavesenie kolies	●	●	-	-
Zdvíhacie a spúšťacie zariadenie	●	●	●	●
Naklopenie vozidla pri zastávke (kneeling)	○	○	○	○
Pneumatické odpruženie s reguláciou svetlej výšky (ENR)	●	●	●	●

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Brzdenie				
Pneumatické kotúčové brzdy na všetkých nápravách	●	●	●	●
Elektronický stabilizačný program (ESP®)	●	●	●	●
Elektronický brzdový systém (EBS)	●	●	●	●
Protiblokovací brzdový systém (ABS)	●	●	●	●
Brzdový asistent (BAS)	●	●	●	●
Regulácia prešmykovania kolies (ASR)	●	●	●	●
Obmedzovač odľahčovacej brzdy (DBL)	●	●	●	●
Retardér	Sekundárny vodný retardér (SWR)	Sekundárny vodný retardér (SWR)	Sekundárny vodný retardér (SWR)	Sekundárny vodný retardér (SWR)
Automatická zastávková brzda s blokovaním rozjazdu	○	○	○	○
Ručná parkovacia brzda	●	●	●	●

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Bezpečnostné a asistenčné systémy vodiča				
Nárazová kyvadlová skúška podľa ECE-R29	●	●	●	●
Adaptívny tempomat (ART)	○	○	○	○
Asistent udržovania vozidla v jazdnom pruhu (SPA)	●	●	●	●
Attention Assist 2 (AtAs)	●	●	●	●
Tire Pressure Monitoring (TPM)	●	●	●	●
Active Brake Assist 6 Plus (ABA 6 Plus)	●	●	●	●
Front Collision Guard (FCG)	●	●	●	●
Sideguard Assist 2	●	●	●	●
Frontguard Assist	●	●	●	●

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Traffic Sign Assist	●	●	●	●
Elektronický stabilizačný program (ESP®)	●	●	●	●
MirrorCam	○	○	○	○
Cúvacia kamera	●	●	●	●
Akustický varovný signál pri cúvaní	○	○	○	○
Hasiaci prístroj	●	●	●	●
Daždový/svetelný senzor	●	●	●	●
Stierače s plochou stieracou lištou a prívodom vody cez stieraciu lištu (Aqua Blade®)	●	●	●	●
Pevnosť konštrukcie podľa ECE-R 66.02S	●	●	●	●

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Závažia a palivové nádrže				
Objem palivovej nádrže [l]	480	480	480	480
Objem nádrže na aditívum AdBlue [l]	40	40	40	40
Prípustná celková hmotnosť [kg]	24 750	24 750	19 500	19 500
Prípustná hmotnosť prednej nápravy [kg]	7 500	7 500	7 500	7 500
Prípustná hmotnosť hnacej nápravy [kg]	12 600	12 600	12 600	12 600
Prípustná hmotnosť ťahanej nápravy [kg]	5 750	5 750	-	-

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Vykurovanie, vetranie a klimatizácia				
Konvekčné kúrenie na bočných stenách	●	●	●	●
Klimatizácia priestoru vodiča	●	●	●	●
EvoCool Basic	●	●	●	●
EvoCool Comfort	○	○	○	○
EvoCool ComfortPlus	○	○	○	○
Chladiaci výkon priestoru pre cestujúcich [kW]	39	35	32	32
Chladiaci výkon sedadla vodiča [kW]	8	8	8	8
Vykurovací výkon priestoru pre cestujúcich [kW]	39	39	36	36
Vykurovací výkon sedadla vodiča [kW]	16	16	18	
Náplň chladiaceho média [kg]	7,5	7,5	6,5	6,5
Ekvivalent CO ₂ [t]	10,725	10,725	9,295	13,585

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
hospodárnosť				
Predictive Powertrain Control (PPC)	○	○	○	○
Tire Pressure Monitoring (TPM)	○	○	○	○
Odpor vzduchu (hodnota cw)	0,33	0,33	0,33	0,33

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Osvetlenie				
Stretávacie svetlo	●	●	●	●
Diaľkové svetlo	●	●	●	●
Denné svetlo LED	○	○	○	○

	Tourismo L	Tourismo M/3	Tourismo M/2	Tourismo
Denné svetlo halogénové	●	●	●	●
Hlavný svetlomet bixenónový vr. čistiaceho systému	○	○	○	○
Hmlový svetlomet	●	●	●	●
Nástupné osvetlenie	●	●	●	●
Svetlo do zákruty	○	○	○	○
Pozíčné osvetlenie	●	●	●	●
Priestorové osvetlenie batožinového priestoru	○	○	○	○
Priestorové osvetlenie pre cúvanie	○	○	○	○
Priestorové osvetlenie pre zdvíhaciu plošinu	○	○	○	○

● Sériová výbava ○ Doplnková výbava * Doplnková výbava

BEZPEČNOSŤ.

Sideguard Assist 2

Odbočovací asistent Sideguard Assist 2 je bezpečnostný asistenčný systém, ktorý podporuje vodiča v kritických situáciách pri odbočovaní vpravo alebo odbočovaní vľavo, keď je viditeľnosť obmedzená. Systém je navrhnutý tak, aby pomáhal detegovať pohybujúce sa prekážky v rámci limitov systému a varoval vodiča, aby sa vyhol kritickým situáciám alebo znížil následky nehôd pri odbočovaní alebo zmene jazdného pruhu.

Elektronický systém stabilizácie (ESP®)

Elektronický stabilizačný program výrazne znižuje riziko šmyku selektívnym pribrzdovaním jednotlivých kolies, čím zabraňuje strate kontroly nad vozidlom v zákrutách a núdzovým manévrom riadenia.

Dažďový a svetelný snímač

Dažďový senzor a automatické svetlá sú asistenčné systémy, ktoré aktivujú automatizované funkcie pomocou systému senzorov a odbremenia vodiča od rutinných úloh.

Elektronický asistent brzdenia (BAS)

Neustálym porovnávaním údajov elektronický asistent brzdenia okamžite zistí, či rýchlosť stlačenia brzdového pedála náhle prekročí zvyčajnú úroveň, a v takýchto situáciách automaticky zvýši maximálny brzdný výkon s presnosťou na zlomok sekundy. Tým sa výrazne skráti brzdná dráha vozidla.

Stierače AquaBlade®

Stierače predného skla AquaBlade® zaisťujú vždy optimálnu viditeľnosť a vďaka svojmu ergonomickému dizajnu minimalizujú hlučnosť jazdy a spotrebu paliva.

Systém regulácie pretáčania hnacích kolies (ASR)

ASR zabraňuje pretáčaniu hnacích kolies dvoma spôsobmi. Na jednej strane zabraňuje pretáčaniu kolesa dávkovanými zásahmi brzd. Na druhej strane sa prostredníctvom „elektronického plynového pedála“ reguluje krútiaci moment motora.

Active Brake Assist 6 Plus

Systém núdzového brzdenia ABA 6 Plus pomáha vodičovi automatickým spustením núdzového brzdenia v prípade rizika nárazu zozadu do vozidla alebo do stojacej prekážky. Dokáže tiež rozpoznať pohybujúcich sa alebo stojacich chodcov a cyklistov pred vozidlom. Systém reaguje zvukovým a vizuálnym varovaním, ako aj automatickým čiastočným alebo úplným zastavením.

Inteligentný adaptívny tempomat

Funkcia adaptívneho tempomatu (ACC) odbremení vodiča udržiavaním konštantnej vzdialenosti – definovanej vodičom – od vozidla idúceho pred ním na základe nepretržitých meraní. To zvyšuje nielen bezpečnosť na vidieckych cestách a diaľniciach, ale aj pohodlie.

Front Collision Guard (FCG)

Asistent udržiavania v jazdnom pruhu (SPA)

Lane Assist (SPA) rozpozná, keď vozidlo neúmyselne opustí vyznačený jazdný pruh. Ak prekročí značky, vodiča upozorní zreteľná vibrácia cez sedadlo vodiča.

Kontrola tlaku v pneumatikách TPM (Tire Pressure Monitoring)

Kontrola tlaku v pneumatikách (TPM) zobrazuje aktuálny tlak v jednotlivých pneumatikách a upozorňuje na odchýlky od optimálneho tlaku. To znižuje opotrebovanie pneumatík, má pozitívny vplyv na spotrebu paliva a zabraňuje nebezpečnému poškodeniu pneumatík.

MirrorCam

Moderný systém MirrorCam umožňuje jasný a komplexný výhľad na cestnú premávku. Vďaka kamerám s vysokým rozlíšením sa minimalizuje bezpečnosť jazdy a riziko nehôd. Rozšírené zorné pole umožňuje vodičovi rozpoznať chodcov, cyklistov a iných účastníkov cestnej premávky v okolí. Tým odpadá mŕtvy uhol pri odbočovaní doprava.

Asistent dopravných značiek Traffic Sign Assist (TSA)

Inovatívny asistent dopravných značiek ponúka maximálnu bezpečnosť a pohodlie na ceste. Vďaka podpore GPS a kamery sa rýchlosť vozidla neustále porovnáva s aktuálnymi dopravnými predpismi.

Frontguard Assist

Frontguard Assist je pokročilý systém, ktorý bol špeciálne vyvinutý s cieľom varovať vodičov pred chodcami nachádzajúcimi sa bezprostredne pred vozidlom a tiež ich varovať pred hroziacou nehodou. Či už sa rozbiehate alebo jazdíte pomaly (do 15 km/h), inteligentný asistenčný systém dokáže rozpoznať potenciálne kolízie s nechránenými účastníkmi cestnej premávky.

PRÁVNE UPOZORNENIA

Niektoré informácie o produktoch, ilustrácie a obrázky obsiahnuté v tejto Digitálnej ponuke môžu byť pripravené na všeobecné použitie v Digitálnej ponuke Daimler Buses udržiavaných v rôznych krajinách po celom svete. V dôsledku toho niektoré informácie a / alebo príslušenstvo, ktoré nie sú k dispozícii v niektorých krajinách alebo ktoré môžu byť za účelom uspokojenia dopytu na lokálnom trhu alebo regulačných kontrol v týchto krajinách dostupné iba v rôznych špecifikáciách alebo konfiguráciách. Ak máte záujem o akýkoľvek model vozidla, farbu, voliteľný doplnok alebo príslušenstvo zobrazené na internetovej stránke a nie ste si istí jeho dostupnosťou alebo špecifikáciami vo vašej oblasti, mali by ste sa obrátiť na spoločnosť Daimler Buses alebo na miestneho autorizovaného predajcu s príslušným produktom, kde získate ďalšie informácie o aktuálnej ponuke vo vašej lokalite.

Všetky uvedené ceny sú odporúčané maloobchodné ceny. Ceny sú aktuálne v čase zverejnenia a môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Poskytovateľ: Daimler Buses GmbH, Fasanenweg 10, 70771 Leinfelden-Echterdingen, Nemecko



a Mercedes-Benz sú zákonom chránené ochranné známky Mercedes-Benz Group AG.



03/2026