



CITROËN

Citroën Jumpy & ë-Jumpy

MŰSZAKI ADATOK

2024. július

MŰSZAKI ADATOK

CITROËN JUMPY & Ě-JUMPY

Motor	1.5 BlueHDi 120	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 180
Start-Stop rendszer	.	-	.	.
Lökettérfogat (cm ³)	1499	1997	1997	1997
Hengerek száma, elrendezése	4, soros	4, soros	4, soros	4, soros
Max. teljesítmény (kW / LE - ford./perc)	88 / 120 - 3500	108 / 145 - 3750	108 / 145 - 3750	130 / 177 - 3750
Maximális nyomaték (Nm - ford./perc)	300 - 1750	340 - 2000	370 - 2000	400 - 2000
Sebességváltó	6 seb. manuális	6 seb. manuális	8 seb. automata	8 seb. automata
Üzemanyagtartály térfogata (l)	69	69	69	69
Adblue tartály térfogata (l)	22	22	22	22

Fogyasztási és emissziós adatok ⁽¹⁾⁽²⁾

M

	1.5 BlueHDi 120	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 180
Tüzelőanyag fogyasztás WLTP - vegyes (l/100km)	6,6 - 7,1	7,4 - 8,0	7,3 - 8,0	6,8 - 7,8
CO ₂ -kibocsátás WLTP - vegyes (g/km)	172 - 185	194 - 210	192 - 209	188 - 204

XL

	1.5 BlueHDi 120	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 180
Tüzelőanyag fogyasztás WLTP - vegyes (l/100km)	6,8 - 7,2	7,7 - 8,1	7,6 - 8,1	7,3 - 7,9
CO ₂ -kibocsátás WLTP - vegyes (g/km)	178 - 188	201 - 213	199 - 211	190 - 206

Elektromotor

e-Jumpy

Max. teljesítmény (kW / LE)	100 / 136	100 / 136
Maximális nyomaték (Nm)	270	270
Maximális sebesség (km/h)	130	130
Akkumulátor kapacitása (kWh)	50	75
Max. töltési teljesítmény AC / DC (kW)	11 / 100	11 / 100
Akkumulátor töltési ideje (0-100%, AC 11 kW)	4 h 50 min	7 h 30 min
Akkumulátor töltési ideje (0-80%, DC 100 kW)	38 min	45 min
CO ₂ - kibocsátás (g/km)	0	0
Vegyes fogyasztás (WLTP, kWh/100 km)	26,7	26,4
Hatótáv (km, WLTP-vegyes)	223 km	352 km

(1) Az adatok homologizáció alatt állnak.

(2) A közölt fogyasztási és CO₂ emissziós értékek megfelelnek a WLTP előírásnak (EU 2017/948 ajánlása). 2018. szeptember 1-től a gépjárművek típusjövahagyása a könnyű gépjárművek számára világszinten egységesített tesztelési eljárás szerint történik (WLTP), ami egy új, valóságosabb tesztelési eljárás a fogyasztás és a CO₂ kibocsátás meghatározására. Ez a WLTP eljárás helyettesíti a korábban használt Új Európai Vezetési Ciklus (NEDC) elnevezésű tesztelési eljárást. Mivel a tesztelés valóságosabb körülmények között történik, a WLTP szerint mért fogyasztási és a CO₂ emissziós értékek számos esetben magasabbak az NEDC eljárás szerint mért adatoknál. A fogyasztási és CO₂ kibocsátási adatok eltérőek lehetnek az autók felszereltségének, az opcióknak és az alkalmazott gumiabroncs típusnak megfelelően. További információkért forduljon Márkakereskedőjéhez. A táblázatban szereplő adatok tájékoztató jellegűek, előfordulhat, hogy már nem aktuálisak vagy elírás tartalmaznak, ezekért a P Automobil Import Kft. nem áll módjában felelősséget vállalni. A P Automobil Import Kft. minden változtatás jogát fenntartja, beleértve a modellváltozatok, felszereltségek, technikai adatok, és egyéb közölt adatok - előzetes értesítés nélkül történő - teljeskörű megváltoztatásának jogát is. Bővebb tájékoztatásért kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Peugeot márkakereskedői hálózattal.



CITROËN

MŰSZAKI ADATOK

CITROËN JUMPY & Ě-JUMPY

M - alap terhelhetőség	1.5 BlueHDi 120	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 145 EAT8	2.0 BlueHDi 180
Max. megengedett össztömeg (kg)	2 656	2 734	2 760	2 773
Min. menetkész tömeg (kg) (75kg sofőrrel, opciók nélkül)	1731	1799	1835	1848
Hasznos terhelhetőség (kg) ^{1,2}	925	935	925	925
Fékezett utánfutó max tömege súlyelosztással (kg)	1 800	2 300	2 300	2 300
Tető max terhelhetősége (kg)	170			

M - emelt terhelhetőség	1.5 BlueHDi 120	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 145 EAT8	2.0 BlueHDi 180
Max. megengedett össztömeg (kg)	-	3 100	3 060	3 000
Min. menetkész tömeg (kg) (75kg sofőrrel, opciók nélkül)	-	1800	1835	1849
Hasznos terhelhetőség (kg) ^{1,2}	-	1 300	1 225	1 151
Fékezett utánfutó max tömege súlyelosztással (kg)	-	2 500	2 500	2 500
Tető max terhelhetősége (kg)	-	170		

XL	1.5 BlueHDi 120	2.0 BlueHDi 145	2.0 BlueHDi 145 EAT8	2.0 BlueHDi 180
Max. megengedett össztömeg (kg)	-	3 100	3 100	3 100
Min. menetkész tömeg (kg) (75kg sofőrrel, opciók nélkül)	-	1840	1855	1868
Hasznos terhelhetőség (kg) ^{1,2}	-	1 260	1 245	1 232
Fékezett utánfutó max tömege súlyelosztással (kg)	-	2 500	2 500	2 500
Tető max terhelhetősége (kg)	-	170		

	M	M	XL	XL
e-Jumpy - alap terhelhetőség	50kWh	50kWh	75kWh	75kWh
Max. megengedett össztömeg (kg)	2 846	2 867	3 021	3 053
Min. menetkész tömeg (kg) (75kg sofőrrel, opciók nélkül)	1920	1942	2095	2127
Hasznos terhelhetőség (kg) ^{1,2}	926	925	926	926
Fékezett utánfutó max tömege súlyelosztással (kg)	1 000	1 000	1 000	1 000
Fékezetlen utánfutó max. tömege (kg)	750	750	750	750

	L2	L3
e-Jumpy - emelt terhelhetőség opcióval	50kWh	50kWh
Max. megengedett össztömeg (kg)	3 100	3 100
Min. menetkész tömeg (kg) (75kg sofőrrel, opciók nélkül)	1 922	1 943
Hasznos terhelhetőség (kg) ^{1,2}	1 178	1 157
Fékezett utánfutó max tömege súlyelosztással (kg)	1 000	1 000
Fékezetlen utánfutó max. tömege (kg)	750	750

¹Max hasznos terhelhetőség = Össztömeg – minimum saját tömeg (opciók nélkül)

²A táblázat súlyadatai az adott kivitel alap konfigurációjára vannak megadva, nem tartalmazzák a választott felszerelési elemek többletsúlyát. A választott felszerelési elemek súlya befolyásolhatja a hasznos teherbírását.

A táblázatban szereplő adatok tájékoztató jellegűek, előfordulhat, hogy már nem aktuálisak vagy elírás tartalmaznak, ezekért a C Automobil Import Kft.-nek nem áll módjában felelősséget vállalni. A C Automobil Import Kft. minden változtatás jogát fenntartja, beleértve a modellváltozatok, felszereltségek, technikai adatok, és egyéb közölt adatok - előzetes értesítés nélkül történő - teljeskörű megváltoztatásának jogát is. Bővebb tájékoztatásért kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Citroën márkakereskedői hálózattal.



MÉRETEK (mm)

KIVITEL	Furgon	
	M	XL
Ülőhelyek száma	2-3	2-3
Raktérfogat (m ³)	5	6
Raktérfogat Moduwork moduláris ülés pad dal (m ³)	5,8	6,6
Euro raklapok száma (db)	3	3
Hosszúság	4983	5333
Szélesség – visszapillantó tükrök nélkül	1 920	1 920
Szélesség – kihajtott visszapillantó tükrökkel	2204	2204
Magasság (alap terhelhetőségű, belsőégésű motoros kivitelek)	1 895	–
Magasság (emelt terhelhetőségű, belsőégésű motoros kivitelek)	1930	1935
Magasság terep csomaggal (belsőégésű motoros kivitelek)	1 935	1 940
Magasság (elektromos kivitelek)	1910	1910
Hasmagasság (belsőégésű motoros kivitelek)	150	150
Hasmagasság terep csomaggal (belsőégésű motoros kivitelek)	175	175
Hasmagasság (elektromos kivitelek)	170	170
Tengelytáv	3275	3275
Első nyomtáv	1 627	1 627
Hátsó nyomtáv	1600	1600
Első túlnyúlás	904	904
Hátsó túlnyúlás	803	1153
Rakodási magasság min-max.	544 – 613	600 – 633
Raktérhossz padlószinten	2512	2862
Raktérhossz padlószinten Moduwork-kel	3 674	4 026
Raktérhossz közép magassá gon	2185	2535
Raktér magassága (középen)	1 397	1 397
Raktérszélesség a keré kj árat í ívek között	1258	1258
Maximális raktérszélesség	1 628	1 628
Hátsó ajtók szélessége x magassága (két szárny ú hátsó ajtó esetén)	1 282 x 1 220	
Hátsó ajtó szélessége x magassága (felfelé nyíló hátsó ajtó esetén)	1 212 x 1 181	
Tolóajtók szélessége x magassága	935 x 1 241	

A táblázatban szereplő adatok tájékoztató jellegűek, előfordulhat, hogy már nem aktuálisak vagy elírást tartalmaznak, ezekért a C Automobil Import Kft.-nek nem áll módjában felelősséget vállalni. A C Automobil Import Kft. minden változtatás jogát fenntartja, beleértve a modellváltozatok, felszereltségek, technikai adatok, és egyéb közölt adatok - előzetes értesítés nélkül történő - teljeskörű megváltoztatásának jogát is. Bővebb tájékoztatásért kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Citroën márkakereskedői hálózattal.