$Classe \ C \ {\it Station-wagon e All-Terrain}.$































Pensa con te. E soprattutto a te.

Una «comfort zone» nella quale ti puoi rilassare completamente. Anche in condizioni di stress, ad esempio quando ti trovi in coda. Merito degli innovativi sistemi di sicurezza e di assistenza alla guida di Nuova Classe C Station-wagon. L'avanzato PRE-SAFE® impulse side e il pacchetto sistemi di assistenza alla guida Plus sono al tuo fianco in ogni situazione di guida.*

^{*}I nostri sistemi di assistenza e di sicurazza sono strumenti di supporto e non esonerano il guidatore dalla sua responsabilità. Ti preghiamo di osservare le avvertenze riportate nelle istruzioni d'uso e i limini di sistema ivi descritti.



Esclusività moderna: digital first.

Azioni vocali avanzate e un sistema multimediale capace di apprendere da te e con te: l'evoluzione dell'innovativo sistema di comando MBUX fa della tua Nuova Classe C Station-wagon una «comfort zone» digitale. Tra le sue funzioni più innovative figurano il Video a Realtà Aumentata per la navigazione e il display head-up di dimensioni maggiori.



DIGITAL LIGHT con funzione di proiezione.

Il sistema DIGITAL LIGHT ad alta risoluzione si adatta perfettamente ad ogni situazione e incrementa il comfort. Diverse funzioni d'illuminazione reagiscono all'ambiente circostante e agli altri utenti della strada, offrendo condizioni di visibilità ideali.

Portellone posteriore EASY-PACK.

A bordo di Nuova Classe C Station-wagon è presente di serie il portellone posteriore EASY-PACK, che ti permette di caricare e scaricare il bagagliaio in tutta comodità. Ti basta infatti premere un pulsante per aprire e chiudere automaticamente il portellone posteriore.



Sedili anteriori Multicontour.

Questi sedili combinano numerose possibilità di regolazione con opzioni esclusive per il comfort. Dettagli ergonomici consentono una posizione del sedile perfetta. Le imbottiture laterali gonfiabili offrono un ottimo sostegno. Le funzioni di massaggio con un massimo di sei diversi programmi fanno di ogni viaggio un piacere.

Pacchetti ENERGIZING.

I pacchetti ENERGIZING incrementano il tuo benessere mentre guidi. Diversi sistemi per il comfort vengono collegati in rete all'interno dell'auto e si adattano alla tua condizione fisica e psichica. Nuova Classe C ti viene così in aiuto soprattutto nelle situazioni di guida monotone o stressanti.

Versione AVANTGARDE.

Con gli esterni e gli interni AVANTGARDE sottolinei il carattere originale e sportivo dell'auto, dimostrando inequivocabilmente di essere al passo coi tempi. L'accostamento dei diversi elementi di design imprime a questa versione un carattere forte e ricco di personalità. L'assetto ribassato offre il giusto mix tra dinamismo, comfort e sicurezza. Note avanguardistiche nell'abitacolo espressivo arricchito dall'illuminazione di atmosfera sapranno sorprenderti piacevolmente ogni giorno di più.

Equipaggiamento di serie.

Gli esterni di serie sono eleganti da ogni prospettiva e puntano su un fascino senza tempo. Tra gli elementi di design caratteristici figurano i powerdome sul cofano del motore, i fari a LED High Performance e i cerchi in lega leggera da 43,2 cm (17"). Anche gli interni di serie sono sobri ed eleganti. L'accurata illuminazione dell'abitacolo e i numerosi vani portaoggetti garantiscono il comfort tipico del marchio già nell'equipaggiamento di serie.



AMG Line.

Lo stile di AMG Line conferisce agli esterni e agli interni di Classe C una nota sportiva ed esclusiva, per un design di forte impatto. Le caratteristiche tecniche, inoltre, assicurano un piacere di guida sensibilmente maggiore, ad esempio grazie all'assetto sportivo con sterzo diretto sportivo (non per modelli ibridi plugin). Gli interni comunicano già a un primo sguardo la tua passione per un design dinamico ed esclusivo fin nei minimi dettagli.

Pacchetto Night.

Il pacchetto Night offre dettagli estetici accattivanti, con molti elementi per gli esterni nella tonalità nera che accentuano il carattere sportivo e particolare dell'auto. Chi siede al volante dimostra così la sua passione per il design e la sportività esclusiva.











Il comfort si accompagna all'agilità e al piacere di guida.

Un solo assetto, tre setup. L'assetto con regolazione adattiva dell'ammortizzazione ti permette di scegliere tra massima agilità e comfort elevato, in funzione della strada e del tuo stile di guida. Inotre, l'asse posteriore sterzante rende l'auto ancora più maneggevole nella guida di tutti i giorni e più stabile alle velocità sostenute.



Trazioni efficienti con alternatore-starter integrato.

Il nostro obiettivo: ridurre le emissioni e incrementare l'efficienza. Per questo le nostre auto montano motori a combustione interna abbinati a un alternatore-starter integrato che eroga una potenza supplementare di 15 kW e una coppia di 200 Nm.

Dati tecnici benzina.

	C 180	C 200	C 200 4MATIC	C 300	C 300 4MATIC	C 300 e	C 200 4MATIC All-Terrain	C 43 AMG 4MATIC
MOTORE								
Disposizione dei cilindri	L4	L4	L4	L4	L4	L4	L4	L4
Numero di cilindri	4	4	4	4	4	4	4	4
Cilindrata (cm³)	1496	1496	1496	1999	1999	1999	1496	1991
Potenza nominale massima (kW [CV] DIN)	125 [170]	150 [204]	150 [204]	190 [258]	190 [258]	150 [204]	150 [204]	300 [408]
Potenza nominale massima (potenza elettrica massima) (kW [CV] DIN)	15 [20]	15 [20]	15 [20]	15 [20]	15 [20]	95	15 [20]	10 [14]
Coppia massima (Nm giri/min termico)	250/1800-4000	300/1800-4000	300/1800-4000	400/2000-3200	400/2000-3200	320/2000-4000	300/1800-4000	500/5000-5000
Capacità del serbatoio carburante (l)	66/7	66/7	66/7	66/7	66/7	50/7	66/7	50/7
CAMBIO	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC
PRESTAZIONI								
Velocità massima (km/h)	227	240	240	250	250	240	231	250
Accelerazione da 0 a 100 km/h (s)	8,8	7,5	7,5	6,2	6,2	6,2	7,5	4,7
CONSUMI ED EMISSIONI								
Consumo di carburante in l/100 km	7,7	7,7	8,2	8,0	8,5	0,8	8,1	9,4
Equivalente benzina						3,2		
Emissioni di CO ₂ (g/km) secondo 715/2007/CEE	174	174	186	182	192	19	183	214
${\sf EmissionidiCO_2dallamessaadisposizionedelcarburantee/odellacorrenteelettrica(g/km)}$	39	39	41	40	43	9	41	48
Consumo di energia elettrica (kWh/100 km)						21,7		
Categoria di efficienza energetica	E	Е	Е	Е	F	А	Е	F
MASSA (KG)								
Peso a vuoto secondo l'ordinanza (CE) 1230/2012 (kg)	1690-1942	1710-1950	1765-2005	1735-1968	1790-2023	2120-2290	1795-1992	1885-2040
Massa complessiva ammessa (kg)	2315 (2215*)	2325 (2220*)	2375	2340	2395	2655	2370	2400
Carico massimo ammesso sul tetto (kg)	100	100	100	100	100	100	100	100
Rimorchio frenato/non frenato (kg)	1800/750/0*)	1800/750/0*)	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750

^{*} Nessun carico di rimorchio consentito con il codice ruota 69R (anche dopo).

Il consumo normalizzato di carburante/corrente è misurato secondo il regolamento 715/2007/CEE nella versione attualmente in vigore. I valori indicati relativi al consumo di energia e alle emissioni di CO₂ sono valori svizzeri sulla base dell'omologazione. Si tratta di valori che sono stati rilevati nell'ambito del ciclo di misurazione WLTP. A livello pratico i valori dei consumi possono variare da quelli indicati a seconda dello stile di guida, delle condizioni del fondo stradale e del traffico, delle condizioni meteorologiche e dello stato della vettura. I dati non si riferiscono a una singola vettura e non fanno parte dell'offerta, ma sono forniti esclusivamente a titolo di confronto tra i diversi modelli. Affinché i consumi di energia delle diverse motorizzazioni (benzina, gasolio, gas, elettricità ecc.) siano comparabili, sono indicati anche con il cosiddetto equivalente benzina (unità di misura per l'energia). La CO₂ è il principale gas a effetto serra responsabile del riscaldamento climatico; le emissioni medie di CO₂ di tutti i tipi di veicoli proposti (a prescindere dal marchio) per il 2022 sono di 149 g/km, con un valore target di 118 g/km.

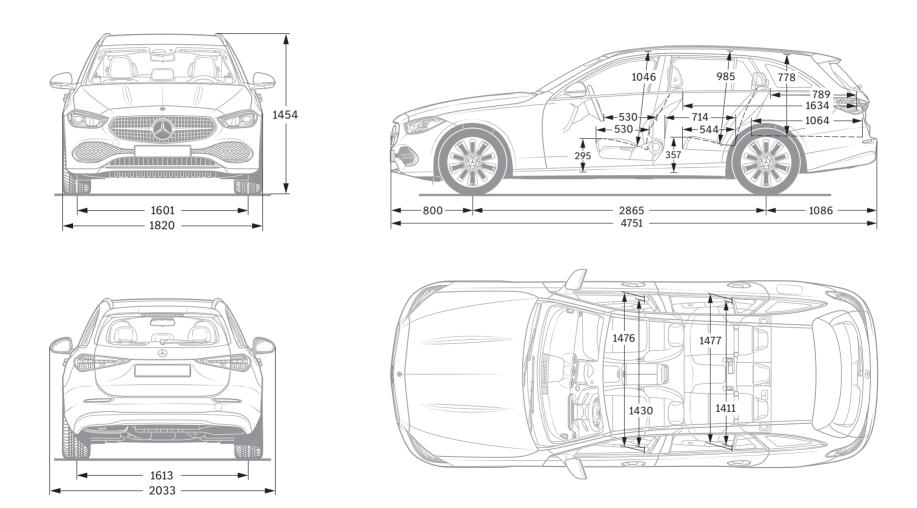
Dati tecnici diesel.

	C 200 d	C 220 d	C 220 d 4MATIC	C 300 d	C 220 d 4MATIC All-Terrain
MOTORE					
Disposizione dei cilindri	L4	L4	L4	L4	L4
Numero di cilindri	4	4	4	4	4
Cilindrata (cm³)	1993	1993	1993	1992	1993
Potenza nominale massima (kW [CV] DIN)	120 [163]	147 [200]	147 [200]	195 [265]	147 [200]
Potenza nominale massima (potenza elettrica massima) (kW [CV] DIN)	15 [20]	15 [20]	15 [20]	15 [20]	15 [20]
Coppia massima (Nm giri/min termico)	380/1600-2800	440/1800-2800	440/1800-2800	550/1800-2200	440/1800-2800
Capacità del serbatoio carburante (I)	66/7	66/7	66/7	66/7	66/7
CAMBIO	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC
PRESTAZIONI					
Velocità massima (km/h)	226	242	237	250	250
Accelerazione da 0 a 100 km/h (s)	7,8	7,3	7,5	5,8	5,8
CONSUMI ED EMISSIONI					
Consumo di carburante in l/100 km	5,6	5,6	5,9	6,1	5,9
Equivalente benzina	6,4	6,4	6,7	7,0	6,7
Emissioni di CO ₂ (g/km) secondo 715/2007/CEE	147	146	154	159	155
Emissioni di CO ₂ dalla messa a disposizione del carburante e/o della corrente elettrica (g/km)	27	27	29	30	29
Consumo di energia elettrica (kWh/100 km)					
Categoria di efficienza energetica	В	В	С	D	С
MASSA (KG)					
Peso a vuoto secondo l'ordinanza (CE) 1230/2012 (kg)	1780-2029	1790-2035	1840-2086	1835-2065	1875-2079
Massa complessiva ammessa (kg)	2400 (2300*)	2400 (2305*)	2410	2400	2400
Carico massimo ammesso sul tetto (kg)	100	100	100	100	100
Rimorchio frenato/non frenato (kg)	1800/750/0*)	1800/750/0*)	1800/750	1800/750	1800/750

^{*} Nessun carico di rimorchio consentito con il codice ruota 69R (anche dopo).

Il consumo normalizzato di carburante/corrente è misurato secondo il regolamento 715/2007/CEE nella versione attualmente in vigore. I valori indicati relativi al consumo di energia e alle emissioni di CO₂ sono valori svizzeri sulla base dell'omologazione. Si tratta di valori che sono stati rilevati nell'ambito del ciclo di misurazione WLTP. A livello pratico i valori dei consumi possono variare da quelli indicati a seconda dello stile di guida, delle condizioni del fondo stradale e del traffico, delle condizioni meteorologiche e dello stato della vettura. I dati non si riferiscono a una singola vettura e non fanno parte dell'offerta, ma sono forniti esclusivamente a titolo di confronto tra i diversi modelli. Affinché i consumi di energia delle diverse motorizzazioni (benzina, gasolio, gas, elettricità ecc.) siano comparabili, sono indicati anche con il cosiddetto equivalente benzina (unità di misura per l'energia). La CO₂ è il principale gas a effetto serra responsabile del riscaldamento climatico; le emissioni medie di CO₂ di tutti i tipi di veicoli proposti (a prescindere dal marchio) per il 2022 sono di 149 g/km, con un valore target di 118 g/km.

Dimensioni.



Tutti i dati sono espressi in millimetri. I valori raffigurati sono da intendersi medi e validi per vetture con equipaggiamento di base e senza carico.



SPORT - F O R -GOOD

Da 20 anni crediamo fermamente che lo sport abbia il potere di unire le persone e motivarle come nient'altro. Abbiamo consentito a milioni di bambini e di giovani di accedere ai nostri programmi di sostegno, di cui hanno urgente bisogno per migliorare sensibilmente la qualità della loro vita. I programmi – che oggi supportiamo in collaborazione con Laureus Sport for Good – perseguono gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite e fanno parte di un più vasto movimento, globale e partecipato, che punta a cambiare il mondo in senso positivo. Acquistando una Mercedes sostieni il movimento «Laureus Sport for Good».

Sulle informazioni contenute nella presente pubblicazione: successivamente alla chiusura redazionale (30.09.2021) possono essersi verificate modifiche al prodotto. Il Costruttore può apportare variazioni alla struttura o alla forma ed ai colori dei prodotti illustrati nonché alla fornitura durante il periodo di consegna nella misura in cui tali modifiche, tenendo presenti gli interessi del Concessionario, siano accettabili da parte del Cliente. L'impiego di caratteri o numeri per indicare ordinazioni oppure prodotti già ordinati da parte del Concessionario o del Costruttore non danno origine ad alcun diritto. Le illustrazioni possono contenere

anche accessori o equipaggiamenti a richiesta non compresi nelle forniture di serie. Pubblicazione a carattere internazionale. Dichiarazioni relative a disposizioni legali e fiscali e le loro conseguenze sono tuttavia valide solo per la Repubblica Federale di Germania al momento della chiusura redazionale di questa pubblicazione. Per il relativo aggiornamento vincolante ti preghiamo di rivolgerti al tuo Concessionario Mercedes-Benz AG di fiducia.

www.mercedes-benz.ch

Mercedes-Benz Schweiz AG, Bernstrasse 55, CH-8952 Schlieren, info_ch@mercedes-benz.com, 09.2022