

AUSWÄHLEN

Mit einer Vielfalt an Karosserievarianten, sowie einer Auswahl an Ausstattungsvarianten und Optionen, gibt es einen Ford Transit Courier der perfekt für Sie geeignet ist.





KASTENWAGEN DOPPELKABINE

AUSWÄHLEN MODELLVARIANTEN ÜBERSICHT













KRAFTSTOFFVERBRAUCH UND CO₂-EMISSIONEN (STUFE 6.2)

	CO ₂ -Emissionen*	Kraftstoffverbrauch, L/100km Insgesamt Stromverbrauch kwh/100km
FWD		
1,5 l Ford EcoBlue-Dieselmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	135-144	5,1-5,5
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	148-148	6,5-6,6
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 92 kW (125 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	150-152	6,6-6,7
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 92 kW (125 PS) 7-Gang-Automatikgetriebe	149-167	6,5-7,3
Elektromotor 100 kW (136 PS) 1-Gang-Automatikgetriebe	_	17,09-17,1
KASTENWAGEN DOPPELKABINE FWD		
1,5 l Ford EcoBlue-Dieselmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	140	5.3
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	155	6.8
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 92 kW (125 PS) 7-Gang-Automatikgetriebe	158	6.9

Hinweis *Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Angaben finden Sie hier: www.ford.de/energie

AUSWÄHLEN MODELLVARIANTEN

BASIS

Highlights der Außenausstattung

- Stahlräder 6 J x 15 mit 195/65R15 Reifen
- Türgriffe, schwarz
- Doppelflügelhecktür
- Außenspiegel, elektrisch einstellbar und beheizbar, in Kunststoff
- Fensterheber vorn, elektrisch mit Quick-Down-Schaltung für den Fahrer

Highlights der Innenausstattung

- Ford Audiosystem mit 8"Touchscreen und Ford SYNC 4
- Fahrspur-Assistent inkl.Fahrspurhalte-Assistent
- Fernlicht-Assistent
- Intelligenter
 Geschwindigkeitsbegrenzer
 mit Tempolimit-Anzeige
- Laderaumbeleuchtung
- Müdigkeitswarner
- Park-Pilot-System hinten
- Pre-Collision-Assist, kamerabasiert
- Vekehrsschild-Erkennungssystem

Motoren

Diesel

1,5l EcoBlue 74kW (100PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

Benzin

1,0l EcoBoost 74kW (100PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

1,0l EcoBoost 92kW (125PS) 7-Gang-Automatikgetriebe Frontantrieb

Karosserievarianten











AUSWÄHLEN MODELLVARIANTEN

TREND

Highlights der Außenausstattung

- Fernbedienung für
 Zentralverriegelung mit zwei
 Schlüsseln, klappbar
- Nebelscheinwerfer
- Radzierblenden vollflächig i.V. mit Stahlrädern
- Schiebetür, rechts

Highlights der Innenausstattung

- Klimaanlage, manuell
- Sitz-Paket 3
- Ford Audiosystem mit 8"
 Touchscreen und Ford SYNC 4
- Fahrspur-Assistent inkl.Fahrspurhalte-Assistent
- Fernlicht-Assistent
- Intelligenter
 Geschwindigkeitsbegrenzer
 mit Tempolimit-Anzeige
- Laderaumbeleuchtung
- Müdigkeitswarner
- Park-Pilot-System hinten
- Pre-Collision-Assist, kamerabasiert
- Vekehrsschild-Erkennungssystem

Motoren

Diesel

1,5l EcoBlue 74 kW (100PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

Benzin

1,0l EcoBoost 74kW (100PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

1,0l EcoBoost 92kW (125PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

1,0l EcoBoost 92kW (125PS) 7-Gang-Automatikgetriebe Frontantrieb

Karosserievarianten

Kastenwagen

Kastenwagen Doppelkabine











AUSWÄHLEN **MODELLVARIANTEN**

TREND BEV

Highlights der Außenausstattung

- Leichtmetallräder 6,5 J x 16 mit 205/65 R16 Reifen, Schwarz lackiert
- Türgriffe, schwarz
- Doppelflügelhecktür

Highlights der Innenausstattung

- Ford Audiosystem mit 12" Touchscreen
- Rückfahrkamera
- Park-Pilot-System vorne
- Fensterheber vorn, elektrisch mit Quick Up-/Down Schaltung für Fahrer und Beifahrer

Elektromotor

53 kWh Batterie

100 kW (136PS) 1-Gang-Automatikgetriebe Frontantrieb

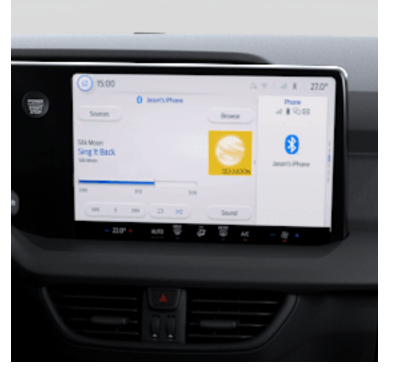
Karosserievarianten











AUSWÄHLEN **MODELLVARIANTEN**

LIMITED

Highlights der Außenausstattung

- Leichtmetallräder 6,5 J x 16 mit 205/65 R16 Reifen im 10-Speichen-Design in Sparkle Silver
- Doppelflügelhecktür
- Außenspiegel, elektrisch einstellbar und beheizbar, schwarz lackiert
- Kühlergrill, Chrom-Dekor
- Scheinwerfer, mit Chrom **Dekor Einfassung**

Highlights der Innenausstattung

- Ford Power Startfunktion (schlüsselfreies Starten)
- Fensterheber vorn, elektrisch mit Quick Up-/Down Schaltung für Fahrer und Beifahrer
- Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle
- Ladestation, induktiv
- Park-Pilot-System vorn
- Rückfahrkamera

Motoren

Diesel

1,5l EcoBlue 74 kW (100PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

Benzin

1,0l EcoBoost 74kW (125PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

1,0l EcoBoost 92kW (125PS) 7-Gang-Automatikgetriebe Frontantrieb

Karosserievarianten













AUSWÄHLEN MODELLVARIANTEN

LIMITED BEV

Highlights der Außenausstattung

- Leichtmetallräder 7 J x 17 mit 215/55 R17 Reifen im 5-Speichen-Design, in Silber, glanzgedreht
- LED-Rückleuchten

Highlights der Innenausstattung

- Ford Audiosystem mit 12"Touchscreen
- Rückfahrkamera
- Park-Pilot-System vorne
- Fensterheber vorn, elektrisch mit Quick Up-/Down Schaltung für Fahrer und Beifahrer
- Lenkrad, beheizbar
- Frontscheibe, beheizbar

Elektromotor

53 kWh Batterie

100 kW (136PS) 1-Gang-Automatikgetriebe Frontantrieb

Karosserievarianten











AUSWÄHLEN **MODELLVARIANTEN**

ACTIVE

Highlights der Außenausstattung

- Leichtmetallräder 7 J x 17 mit 215/55 R17 Reifen im 5-Speichen-Design, in Schwarz, glanzgedreht
- "Active" Badge
- Außenspiegel, elektrisch einstellbar und beheizbar, schwarz lackiert
- Dachreling, silber
- Kühlergrill, Active-Design in schwarz
- Scheinwerfer, mit Chrom-Dekor Einfassung
- Unterfahrschutz vorne und hinten

Highlights der Innenausstattung

- Fensterheber vorn, elektrisch mit Quick Up-/Down Schaltung für Fahrer und Beifahrer
- Ford Power-Startfunktion (schlüsselfreies Starten)
- Ladestation, induktiv
- Park-Pilot-System vorn

Motoren

Diesel

1,5l EcoBlue 74 kW (100PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

Benzin

1,0l EcoBoost 74kW (125PS) 6-Gang-Schaltgetriebe Frontantrieb

1,0l EcoBoost 92kW (125PS) 7-Gang-Automatikgetriebe Frontantrieb

Karosserievarianten













PERSONALISIEREN

Mit dem Transit Courier Kastenwagen können Sie kreativ werden und Ihre geschäftliche Persönlichkeit mit einer Auswahl an stilvollen, klassischen und kräftigen Farben zum Ausdruck bringen.



Fantastic Red
Metallic-Lackierung*



Frozen WhiteLackierung in Normalfarbe



Agate BlackMetallic-Lackierung*



Bursting GreenMetallic-Lackierung*



Cactus Grey
Lackierung in Normalfarbe



Digital Aqua BlueMetallic-Lackierung*



Solar SilverMetallic-Lackierung*

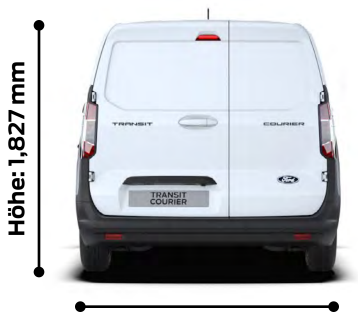
Hinweis: Die Fahrzeugabbildungen dienen ausschließlich der Darstellung der Wagenfarben und können deshalb von den aktuellen Fahrzeugspezifikationen oder der Produktverfügbarkeit in bestimmten Märkten abweichen. Die abgebildeten Farben und Bezüge in diesem Dokument können aus Gründen der Beschränkungen und Vielfalt der Anzeigeoptionen geringfügig von den tatsächlichen Farben abweichen.
*Metallic-Lackierungen sind gegen Aufpreis als Wunschausstattung erhältlich.

TECHNISCHE DATEN ABMESSUNGEN

	Kastenwagen		Kastenwagen Doppelkabine
	Basis/ Trend/ Limited	Active	Trend
ABMESSUNGEN (MM)			
Radstand	2.692	2.692	2.692
Länge ohne Anhängevorrichtung	4.337	4.344	4.337
Breite mit Außenspiegeln	2076	2076	2076
Breite mit angeklappten Außenspiegeln	1876	1876	1876
Breite ohne Außenspiegel	1800	1813	1791
Höhe, unbeladen*	1827	1839	1819
Überhang vorn	832	838	832
Überhang hinten	813	814	813
Wendekreis [m] (zwischen den Bordsteinen)	10.7	10.7	10.7
LADERAUMMASSE/GEPÄCKRAUMMASSE [MM]			
Ladelänge, am Boden bis zur Trennwand	1.802	1.802	935
Ladelänge, bis zur zweiten umgeklappten Sitzreihe	_	_	1429
Maximale Laderaumbreite	1535	1535	1225
Ladebreite zwischen den Radkästen	1220	1220	1220
Ladelänge am Boden bis 2.Sitzreihe	_	_	935
Laderaumhöhe (max.)	1.262	1.262	1219
TÜREN (MM)			
Heckladetür, Öffnungsbreite	1235	1235	1235
Heckladetür, Öffnungshöhe	1120	1120	1107
Schiebetür, Öffnungsbreite	528	528	534
Schiebetür, Öffnungshöhe	1069	1069	1069
LADEVOLUMEN (M³)			
Laderaumvolumen	2.9	2.9	1.3/2.4

Alle Abmessungen (in mm) unterliegen Fertigungstoleranzen und beziehen sich auf Modelle in der Mindestausstattung ohne Berücksichtigung zusätzlicher Ausstattung. *Die Höhenabmessungen geben den Bereich zwischen Mindest- und Höchstwert eines voll beladenen Fahrzeugs mit niedrigster Nutzlast und eines unbeladenen Fahrzeugs mit höchster Nutzlast an. Diese Abbildungen dienen nur zur Orientierung. VDA-Methode Dies ist die vom Verband der Automobilindustrie (VDA) in Deutschland angewandte Methode. Zur Ermittlung des VDA-Werts wird das Laderaumvolumen mit "Liter"-Blöcken mit den Maßen 200 x 100 x 50 mm gefüllt. Anschließend werden die Blöcke gezählt und das Ergebnis in Kubikmeter umgerechnet. SAE-Methode. Dies ist die von der Society of Automotive Engineers verwendete Methode. Der SAE-Wert wird ermittelt durch Multiplikation des Mittelwerts von zwei Höhen-, Längen- und Breitenmessungen, um das Volumen in Kubikmetern abzuleiten. Die Methode des maximalen Ladevolumens misst einfach das Volumen eines feinkörnigen Materials wie Sand oder Reis, das in den Laderaum eingebracht werden kann.

KASTENWAGEN – LIMITED





ABMESSUNGEN

Länge: 4,337 mm

KASTENWAGEN – ACTIVE



Breite: 1,813 mm



Länge: 4,343 mm

KASTENWAGEN DOPPELKABINE – LIMITED



Breite: 1,800 mm



Länge: 4,337 mm

HOLEN SIE DAS MAXIMUM AUS IHREM NEUEN FORD HERAUS

Wir möchten Ihnen helfen, das Maximum aus Ihrem neuen Ford herauszuholen. Dazu ist es wichtig, dass Sie etwas mehr über seine Nutzlast und sein Ladevolumen wissen. Ihr Transit Center kann Sie hinsichtlich der Spezifikationen professionell beraten und Ihnen helfen, den richtigen Van für Ihr Budget und Ihre Anforderungen zu finden.

Der Ford Transit Courier ist auf den Transport von Lasten ausgelegt – großen Lasten.

Die Anschaffung eines neuen Van ist eine wichtige Entscheidung, bei der zahlreiche Faktoren zu berücksichtigen sind. Während einige Aspekte wie die Auswahl der am besten geeigneten Modellvariante, die Bestimmung des Haupteinsatzzweckes und die Ermittlung der Laderaumgröße relativ einfach sind, erweisen sich andere – wie etwa die Berechnung der Nutzlast – als wesentlich komplexer.

Nutzlast

Um die Nutzlast zu berechnen, müssen Sie zwei Faktoren kennen: das zulässige Gesamtgewicht (zGG) und das Leergewicht des Fahrzeugs.

Das **zulässige Gesamtgewicht** ist das maximal zulässige Gewicht des

beladenen und fahrbereiten Fahrzeugs. Dazu zählen das Gewicht von Fahrzeug, Zusatzausstattung, Fahrer und Mitfahrer (wobei gemäß Industriestandard ein Gewicht von 75 kg pro Person angesetzt wird), Flüssigkeiten, ein zu 90 % gefüllter Kraftstofftank (1 Liter Diesel = ca. 0,85 kg), Wunschausstattung, nachträgliche Einbauten und Beladung. Beim Ford Transit erkennen Sie das zulässige Gesamtgewicht leicht an der Modellbezeichnung. Beispiel: Ein 280er Modell hat ein zulässiges Gesamtgewicht von ca. 2800 kg, und ein 300er Modell hat ein zulässiges Gesamtgewicht von ca. 3000 kg.

Das **Leergewicht** ist das Gewicht des Basis-Modells mit standardmäßigen Spezifikationen, einschließlich Flüssigkeiten und zu 90 % gefülltem Kraftstofftank, aber ohne Fahrer, Mitfahrer oder Beladung.

Die Nutzlast ist die Differenz zwischen den beiden.

Zulässiges Gesamtgewicht minus **Leergewicht = Nutzlast**

Um Ihnen dabei zu helfen, das richtige Fahrzeug für Ihren Bedarf zu finden, möchten wir etwas näher auf die Faktoren eingehen, die die Nutzlast eines Fahrzeugs beeinflussen können. Hierzu zählen unter anderem:

Fahrer und Mitfahrer

Wir berechnen das Gewicht von Fahrer und Mitfahrern nach dem Industriestandard mit 75 kg/Person. Zur Erinnerung: Fahrer und Mitfahrer finden beim Leergewicht keine Berücksichtigung, d. h. durch den Fahrer und die Mitfahrer verringert sich die Nutzlast des Fahrzeugs entsprechend.

Werkseitig eingebaute Wunschausstattung

Die meisten werkseitig eingebauten Wunschausstattungen wirken sich auf die Nutzlast des Fahrzeugs aus. So kann beispielsweise die Klimaanlage das Fahrzeuggewicht um ca. 18 kg erhöhen und seine Nutzlast entsprechend reduzieren.

Andererseits verringert ein einfacher Beifahrersitz statt des serienmäßigen Doppelsitzes das Fahrzeuggewicht um ca. 12 kg und erhöht zugleich die Nutzlast des Fahrzeugs um denselben Betrag. Ihr Transit Center kann Ihnen sagen, welche Ausstattungsmerkmale welchen Einfluss auf das Leergewicht Ihres Fahrzeugs haben.

Modellvarianten

Sämtliche in dieser Broschüre angegebenen Leergewichte beziehen sich auf die jeweilige Basis-Modellvariante mit standardmäßigen Spezifikationen. Höherwertige Modellvarianten haben im Allgemeinen allein wegen ihrer umfangreicheren Ausstattung ein höheres Gewicht als das Basis-Modell.

Fertigungstoleranzen

Durch Abweichungen bei den Fertigungs- und Produktionsprozessen ist es eher selten, dass zwei Fahrzeuge exakt das gleiche Gewicht haben.

Zubehör und nachträgliche Umbauten

Es ist wichtig, dass Sie sich genau überlegen, zu welchem Zweck Sie Ihr Fahrzeug benötigen. Sämtliche Zubehörteile oder nachträglichen Umbauten können die Nutzlast verringern. Ausführliche Informationen hierzu erhalten Sie in Ihrem Transit Center.

Ihr Transit Center kann Ihnen weiterhelfen, wenn die Nutzlast ein wichtiges Kriterium für Sie ist oder wenn Sie Lasten transportieren müssen, durch die die maximale Kapazität des Fahrzeugs annähernd oder tatsächlich erreicht wird. Die Mitarbeiter im Ford Transit Center verfügen über das erforderliche Fachwissen und Know-how, um Sie zu den exakten Spezifikationen des für Ihren Einsatzzweck am besten geeigneten Fahrzeugs zu beraten.

Konfigurieren Sie Ihren Kastenwagen passend zu Ihrer Tätigkeit

Bei den Ford-Nutzfahrzeugen können Sie aus einem großen Angebot an Serien- und Wunschausstattungen wählen. Ihr Transit Center kann Ihnen helfen, die passende Fahrzeugausstattung für Ihre speziellen geschäftlichen Anforderungen zu finden, und Sie im Hinblick auf einen nachträglichen Einbau von Spezialausrüstung oder einen Umbau beraten.

Hinweis: Technische Informationen für Fahrzeugumrüster sind dem entsprechenden Karosseriebau-Handbuch (BEMM) zu entnehmen, das auf http://www.etis.ford.com unter Information > Fahrzeugumrüstungen abgerufen werden kann.

TECHNISCHE DATEN

GEWICHTE UND LASTEN (STUFE 6.2)

	Zulässiges Gesamtgewicht/ Nutzlast (kg)	Achsübersetzung	Max. Bruttonutzlast (ohne Fahrer/ Beifahrer) (kg)	Fahrzeug- Gesamtgewicht (kg)	Mindest- Leergewicht (ohne Fahrer/Beifahrer) (kg)◆	Zulässige Achslast vorn (kg)	Zulässige Achslast hinten (kg)	Gesamtzuggewicht (kg)	Max. Anhängelast, gebremst (kg)
KASTENWAGEN									
1,5 l Ford EcoBlue-Dieselmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	1965/602	3.82	677	1965	1288	945	1100	3065	1100
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	1910/605	4.27	680	1910	1230	915	1080	2910	1000
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 92 kW (125 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	1940/607	4.27	680	1910	1230	915	1080	2910	1000
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 92 kW (125 PS) 7-Gang-Automatik-Doppelkupplungsgetriebe	1940/607	4.18/4.73	682	1940	1258	940	1080	2940	1000
1,5 l Ford EcoBlue-Dieselmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	1965/602	3.82	844	2135	1291	955	1260	3235	1100
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	1910/605	4.27	852	2085	1233	920	1245	3085	1000
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 92 kW (125 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	1940/607	4.27	852	2085	1233	920	1245	3085	1000
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 92 kW (125 PS) 7-Gang-Automatik-Doppelkupplungsgetriebe	1940/607	4.18/4.73	854	2115	1261	950	1245	3115	1000
Elektromotor 100 kW (136PS) 1-Gang-Automatikgetriebe*	2250	n.v.	570	n.v.	1549	n.v.	n.v.	3000	750
KASTENWAGEN DOPPELKABINE									
1,5 l Ford EcoBlue-Dieselmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	1910/680	3.82	729	2165	1436	970	1270	3265	1100
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 74 kW (100 PS) 6-Gang-Schaltgetriebe	1910/605	4.27	732	2110	1378	935	1245	3110	1000
1,0 l Ford EcoBoost-Benzinmotor 92 kW (125 PS) 7-Gang-Automatik-Doppelkupplungsgetriebe	1940/607	4.18/4.73	734	2140	1406	965	1250	3140	1000

Das Leergewicht wird von vielen Faktoren beeinflusst, beispielsweise Karosserievarianten, Motoren und optionale Ausstattungsmerkmale. Es handelt sich um das Gewicht des Basismodells mit standardmäßigen Spezifikationen (verschiedene Modellvarianten haben unterschiedliche Leergewichte), einschließlich Flüssigkeiten und zu 90 % gefülltem Kraftstofftank, aber ohne Fahrer (75 kg), Beifahrer und Beladung. Die Nutzlast in diesem Leitfaden ist die Differenz zwischen dem Fahrzeug-Gesamtgewicht (GVM) und dem Leergewicht immer Fertigungstoleranzen unterliegt, die zu Nutzlastabweichungen zwischen diesem Richtwert und dem tatsächlichen Gewicht führen können. Kunden, die beabsichtigen, das Fahrzeug bis zur maximalen Nutzlast zu beladen, empfehlen wir, vor der Berechnung einen Toleranzwert von 5 % des Leergewichtszahl zu addieren, um das Risiko einer Überladung zu reduzieren. Bitte beachten: Es liegt in der Verantwortung des Fahrzeugbetreibers, sicherzustellen, dass seine Fahrzeuge den gesetzlichen Bestimmungen für den Straßenverkehr entsprechen. Weitere Einzelheiten erfahren Sie bei Ihrem Ford Nutzfahrzeughändler. *für den E-Transit Courier enthält die Tabelle vorläufige Daten.

FORD ZUBEHÖR E-MOBILITÄT

E-MOBILITÄT	Teilenummer	Kastenwagen Doppelkabine	Kastenwagen
E-Ladekabel für öffentliche Ladestationen, Länge: 5 m, 32 A, 3-phasig	Verschiedene	Δ	
Reiseadapter mit Industriestecker für Großbritannien und Irland	Verschiedene	Δ	Δ
Reiseadapter mit Haushaltsstecker für Dänemark	Verschiedene	Δ	Δ
Lapp* Mobility Dock-Ladeadapter für Europa (außer Dänemark und Schweiz)	2 732 596	Δ	Δ

TRANSPORTSYSTEME

ANHÄNGEVORRICHTUNG

Anhängevorrichtung mit festem Kugelkopf

Anhängevorrichtung mit festem Kugelkopf

Anhängevorrichtung wägen 2778 433

	Teilenummer	Kastenwagen Doppelkabin	Kastenwagen
DACHTRANSPORT			
Dachreling Einzelschiene, silber	Verschiedene	Δ	Δ
Querträger für Dachreling	2 792 534	Δ	Δ
INNENRAUMTRANSPORT			
4pets®* Caree Transportbox für Katzen und Hunde, zur sicheren Befestigung auf jedem Beifahrer- oder Rücksitz, Cool Grey	2 460 886	Δ	Δ
4pets®* Caree ISOFIX-Adapter für Caree Transportboxen für Tiere bis 15 kg	2 710 162	Δ	Δ
GEPÄCKRAUMZUBEHÖR			
Faltbare Transportbox schwarzer Stoff, mit weißem Ford Oval auf beiden Seiten	2 470 827	Δ	Δ
4pets®* Hundebox Pro 3, mittel	2 423 307	Δ	Δ
4pets®* Hunderampe EasySteps	2 423 311	Δ	Δ
Faltbare Box schwarzer Stoff, mit weißem Ford Oval auf beiden Seiten	2 470 825	Δ	Δ
Laderaum-Organiser Satz 2-teilig	2732594	Δ	Δ
Gepäckraum-Haltenetz	2772747	Δ	_

Bitte beachten Sie, dass in dieser Übersicht nicht die gesamte Palette der verfügbaren Produkte dargestellt ist. Weiteres Zubehör und weitere Informationen finden Sie unter shop.ford.de.

TRANSPORTSYSTEME

^{*} Es handelt sich hier um Zubehörteile von sorgfältig ausgesuchten Lieferanten, die unter ihrem jeweiligen Markennamen gezeigt werden. Diese Produkte unterliegen den eigenen Garantiebedingungen der jeweiligen Hersteller. Die Ford-Werke GmbH übernimmt für diese Produkte keine Garantie.

[✓] Verfügbar — Nicht verfügbar

FORD ZUBEHÖR

FAHRZEUGSCHUTZ

	Teilenummer	Kastenwagen Doppelkabine	Kastenwagen
FAHRZEUGSCHUTZ INNEN			
Allwetterfußmatten vorn, schwarz	Verschiedene	Δ	_
Allwetterfußmatten hinten, schwarz	2 731 688	Δ	_
FAHRZEUGSCHUTZ AUßEN			
Schmutzfänger vorn, in Passform	2 687 465	Δ	Δ
Schmutzfänger hinten, in Passform	2 750 329	Δ	Δ

SICHERHEIT



KOMFORT



INFOTAINMENT

	Teilenumme	Kastenwage	Kastenwage
EITERE INFOTAINMENT-PRODUKTE			
ry* POWERMOUNT System POWERCHARGE QI	2 332 681	Δ	Δ

Bitte beachten Sie, dass in dieser Übersicht nicht die gesamte Palette der verfügbaren Produkte dargestellt ist. Weiteres Zubehör und weitere Informationen finden Sie unter shop.ford.de.

* Es handelt sich hier um Zubehörteile von sorgfältig ausgesuchten Lieferanten, die unter ihrem jeweiligen Markennamen gezeigt werden. Diese Produkte unterliegen den eigenen Garantiebedingungen der jeweiligen Hersteller. Die Ford-Werke GmbH übernimmt für diese Produkte keine Garantie.

✓ Verfügbar — Nicht verfügbar

FORD ZUBEHÖR RÄDER RADZUBEHÖR Δ Δ Abschließbare Radmuttern für Leichtmetallräder 1751660

Die Felgengröße hängt von der ursprünglich für Ihr Fahrzeug bestellten Felgengröße ab. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Ford-Händler.

FORD ONLINE-ZUBEHÖRKATALOG

Vollständige Produktinformationen und weiteres Zubehör finden Sie online im Händler-Zubehörkatalog.

Weiterlesen

Bitte beachten Sie, dass in dieser Übersicht nicht die gesamte Palette der verfügbaren Produkte dargestellt ist. Weiteres Zubehör und weitere Informationen finden Sie unter shop.ford.de.

* Es handelt sich hier um Zubehörteile von sorgfältig ausgesuchten Lieferanten, die unter ihrem jeweiligen Markennamen gezeigt werden. Diese Produkte unterliegen den eigenen Garantiebedingungen der jeweiligen Hersteller. Die Ford-Werke GmbH übernimmt für diese Produkte keine Garantie.

✓ Verfügbar — Nicht verfügbar

GAME CHANGER. FORD PROTM.

Ford Pro besteht aus fünf Bereichen, die Ihnen jeweils individuelle Leistungen bieten und gleichzeitig starke Synergien schaffen. Ob Fahrzeuge, Software, Charging, Service oder Financing: Sie erhalten alles aus einer Hand.



Ford Pro Fahrzeuge

Ford Pro bietet Ihnen ein umfassendes Angebot an Nutzfahrzeugen sowie zahlreiche Umbaumöglichkeiten, mit denen Sie Ihre Einsatzmöglichkeiten und -zeiten optimieren können.



Ford Pro FinSimple

Bei uns finden Sie attraktive Finanzierungs- und Leasingangebote für Fahrzeuge und Dienstleistungen – bis hin zu einem umfassenden Fuhrparkmanagement.





Ford Pro Service

Wir bieten auf Ihren Bedarf abgestimmte Leistungen, um Ausfallzeiten zu reduzieren und die Einsatzbereitschaft Ihrer Fahrzeuge zu optimieren. Beispielsweise können wir mit unserem Mobilen Service Fahrzeugen bis zu 70% der Werkstattarbeiten bei Ihnen vor Ort durchführen.



Ford Pro Software

Unsere Softwareanwendungen stellen in Echtzeit umfassende Informationen über Ihre Flotte bereit. Damit helfen wir Ihnen, Ihre Flotte im Blick zu behalten, sie effizient zu verwalten und ihre Produktivität zu steigern.



Ford Pro Charging

Die Zukunft der Mobilität wird elektrisch sein. Egal ob am Unternehmensstandort, zu Hause oder unterwegs – Ford Pro bietet einen vollumfänglichen Lösungsansatz Ford Pro zum Laden Ihrer Flotte.



Jetzt aktivieren und profitieren

SO STARTEN

FORD PROTM

SIE MIT

DURCH

Ihre Fahrzeugdaten sind für Sie der Schlüssel zu mehr Produktivität. Aktivieren Sie daher das FordPass Connect Modem in Ihrem Fahrzeug und melden Sie sich bei Ford Telematics an. So erhalten Sie innerhalb kürzester Zeit Informationen und Einblicke in Ihre Fahrzeugdaten in Herstellerqualität und können die Herausforderungen Ihrer Flotte meistern. Konkret heißt das:

- Verbesserung der Auslastung
- Maximierung der Fahrzeugverfügbarkeit
- Optimierung Ihrer Betriebskosten
- Optimierung des Fahrverhaltens



Sie wollen die Optionen von Ford Pro Services für Ihre Fahrzeuge buchen? Dann melden Sie sich einfach in unserem Ford Pro FleetTM Marketplace an.





Abbildungen, Beschreibungen und Spezifikationen: Die Angaben in diesem Katalog entsprechen dem Stand der Drucklegung. Irrtümer vorbehalten. Ford entwickelt seine Produkte ständig weiter und behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Farben und Preise der hier abgebildeten und beschriebenen Fahrzeugmodelle und Artikel jederzeit zu ändern. Ihr Ford Partner hält jederzeit aktuelle Informationen hierüber für Sie bereit. Ford Fahrzeuge, die außerhalb der Bundesrepublik Deutschland angeboten werden, können bezüglich Technik und Ausstattung abweichen. Einige Abbildungen zeigen schematische Darstellungen der Ladefähigkeit. Bitte beachten Sie, dass Ladung für den allgemeinen Fahrbetrieb zu sichern ist. Die in diesem Katalog abgebildeten Fahrzeuge sind teilweise mit Wunschausstattung bzw. Zubehör gegen Mehrpreis ausgerüstet. Unter Umständen sind einige der abgebildeten Fahrzeugmerkmale nur als Wunschausstattung verfügbar. Die Lieferbarkeit aller Modelle, Ausstattungsdetails und Farbkombinationen kann nicht garantiert werden. Hinweis: Einige der abgebildeten Fahrzeuge sind Vorserienmodelle und/oder computergeneriert. Deshalb kann das Design/die Ausstattung der endgültigen Version Abweichungen zum Katalog aufweisen. Die Montage von Zubehör kann sich auf den Kraftstoffverbrauch des Fahrzeugs auswirken. Hinweis: Dieser Katalog enthält neben Original Ford Zubehör auch Produkte von Lieferanten, die in dieser Broschüre mit + gekennzeichnet sind. Es handelt sich um Zubehörteile von sorgfältig ausgewählten Lieferanten, die unter ihrem jeweiligen Markennamen gezeigt werden. Diese Produkte unterliegen den eigenen Garantiebedingungen der jeweiligen Hersteller. Ford übernimmt für diese Produkte keine Garantie. Ausführlichere Informationen dazu erhalten Sie von Ihrem Ford Partner. Hinweis: Die Bluetooth®-Wortmarke und Logos sind Eigentum von Bluetooth SIG Inc. Die Nutzung dieser Markenzeichen durch die Ford-Werke GmbH oder zugehörige Unternehmen erfolgt auf Grundlage einer Lizenz. Apple CarPlay sowie die iPod und iPhone Wortmarken und Logos sind eingetragene Marken von Apple Inc. Android Auto ist eine eingetragene Marke von Google Inc. Andere Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Hinweis: Einige der in dieser Broschüre beschriebenen Fahrer-Assistenzsysteme und Sicherheitsfunktionen basieren auf Sensoren, deren Funktion durch bestimmte Witterungs- und Umwelteinflüsse beeinträchtigt werden kann.

Ford-Werke GmbH, Köln. Produktmarketing. Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Drucklegung 16.01.2025

MY 2025.5 February 2025 DEU de