



## INTERSTAR





## Entwickelt, um Ihr Unternehmen voranzutreiben.

Lassen Sie Ihre Starqualitäten mit den All-Star-Transportern von Nissan glänzen. Wählen Sie aus drei Nissan Nutzfahrzeugen: dem kompakten Nissan Townstar, dem vielseitigen Nissan Primastar oder dem brandneuen Nissan Interstar – dem wirtschaftlichen, leistungsstarken und robusten Geschäftspartner für große und kleine Unternehmen. Was auch immer Ihre Branche ist, es gibt einen All-Star-Nissan-Transporter, der Sie bei der Bewältigung der geschäftlichen Herausforderungen von morgen unterstützt. .



# Wichtige Schlüsselindikatoren

## NEUE EFFIZIENTE ANTRIEBE

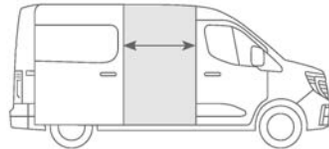
**EV** Batteriekapazität 87 kWh netto. Reichweite bis zu 447 km<sup>[1]</sup>. Serienmäßige DC Schnellladung & AC Ladung mit bis zu 22 kW.

**DIESEL** Wahlweise mit-6-Gang Handschaltung oder 9-Stufen-Automatik. Verbrauch ab nur 7,4 l/100km<sup>[4]</sup>. Leistung bis zu 125 kW / 170 PS, Drehmoment bis zu 380 Nm.

## ZULÄSSIGES GESAMTGEWICHT

	DIESEL	EV
4,0t		● <sup>[2]</sup>
3,5t	● <sup>[2]</sup>	● <sup>[2]</sup>
3,3t	● <sup>[2]</sup>	

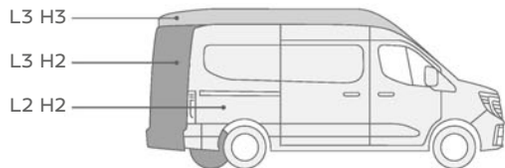
## SCHIEBETÜR MIT 1,3M DURCHLABSBREITE



## FÜR IHRE BRANCHE ENTWICKELT

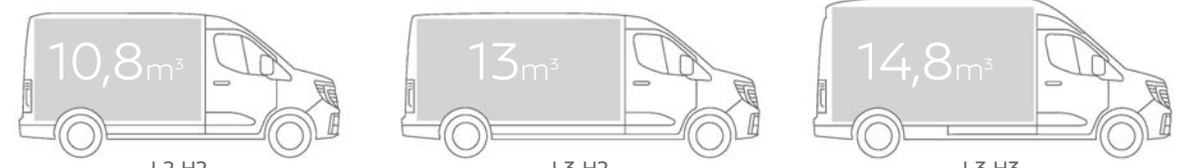


## KASTENWAGEN - LADERAUM ABMESSUNGEN



	L2H2	L3H2	L3H3
Laderaumlänge am Boden (mm)	3 225	3 855	3 855
Laderaumhöhe (mm)	1 885	1 885	2 138

## LADERAUMVOLUMEN

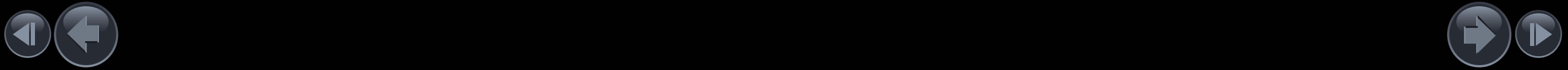


[1] 460 km Reichweite WLTP kombiniert mit 87kWh-Batterie für das 4,0t-N2-Modell. Die Reichweitenangaben stammen aus Labortests gemäß EU-Gesetzgebung und dienen dem Vergleich zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein bestimmtes einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots. Die Angaben spiegeln möglicherweise nicht die tatsächlichen erzielbaren Reichweiten unter realen Fahrbedingungen wider. Optionale Ausstattung, Wartung, Fahrverhalten und nichttechnische Faktoren wie Topographie und Wetterbedingungen können die offiziellen Ergebnisse beeinflussen. Die Werte wurden im Rahmen des neuen weltweit harmonisierten Prüfverfahrens für leichte Nutzfahrzeuge (WLTP) ermittelt.

[2] Kann in Österreich mit dem regulären B-Führerschein gefahren werden (nach 2 Jahren Führerscheinbesitz)

[3] Für Kastenwagen L2H2 4,0t EV 87 kWh

[4] Nissan Interstar dCi: Kraftstoffverbrauch kombiniert 7,4 - 8,5 l Diesel/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert 194 - 222 g. Das Fahrzeug wurde gemäß EU-Vorschriften mit dem WLTP-Testverfahren homologiert.





## Ihr neuer, effizienter Geschäftspartner.

Der vielseitige, robuste und praktische neue Interstar ist darauf ausgelegt, Ihr Unternehmen zu unterstützen. Er transportiert große und kleine Lasten mit maximaler Zuverlässigkeit und Leistungsstärke. Sein aerodynamisches Design optimiert die Effizienz, um Ihre Energiekosten sowohl bei der Diesel- als auch bei der Elektroversion niedrig zu halten. Mit einer großen Auswahl an Längen, Höhen, zulässigen Gesamtgewichten, Karosserievarianten und vielem mehr bietet er Ihnen die Flexibilität, die Sie brauchen, um besser zu arbeiten und besser zu leben.



## Entwickelt, um zu liefern.

Unser größter und leistungsfähigster neuer Transporter überzeugt mit seiner robusten Konstruktion und hochwertigen Materialien. Vom markanten Kühlergrill bis zu den LED-Scheinwerfern ist das Design des neuen Interstar wagemutig und beeindruckend. Er zeigt der Welt, dass er bessere Geschäfte bedeutet. Genau wie Sie.



Das beeindruckende Design des Interstar strahlt Selbstvertrauen aus. In den Stoßfänger sind praktische Trittstufen integriert, die die Reinigung der Windschutzscheibe erleichtern.



Serienmäßige LED-Scheinwerfer und LED-Tagfahrlicht mit prägnanter Lichtsignatur



INTERSTAR-Schriftzug im Kühlergrill eingepreßt



Rückleuchten und Hecktüren



Vollflächige Radabdeckungen



## Intelligent gestaltetes Interieur für Sie und Ihr Unternehmen.

Mit seiner geräumigen Kabine, dem fahrerorientierten Armaturenbrett, cleveren Designelementen und den neuesten Technologien macht der neue Interstar Ihre Fahrten auf effizienteste Weise zum Vergnügen und hilft Ihnen, jeden Tag besser zu arbeiten und zu leben. Verbinden<sup>[1]</sup> Sie Ihr Smartphone kabellos mit Apple CarPlay<sup>[4]</sup> oder Android Auto<sup>[5]</sup>, um unterwegs Zugriff auf Ihre Lieblings-Apps wie Navigation, Musik, Messenger-Dienste und Podcasts zu haben oder einfach mit der Freisprecheinrichtung zu telefonieren.



Verstellbare Armlehne für den Fahrer<sup>[1]</sup>



Android Auto<sup>[5]</sup>-Konnektivität<sup>[1]</sup>



Klimaautomatik<sup>[1]</sup>



Induktive Smartphoneladung<sup>[1][2]</sup>



2 USB-C<sup>®</sup>-Anschlüsse<sup>[1][3]</sup>

[1] Je nach Version serienmäßig oder nicht erhältlich.

[2] Die Leistung des kabellosen Ladens von nicht Qi-zertifizierten Geräten kann variieren. Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren Hersteller.

[3] USB-C<sup>®</sup> ist eine eingetragene Marke des USB Implementers Forum.

[4] Apple CarPlay ist eine Marke von Apple Inc.

[5] Android Auto ist eine Marke von Google LLC

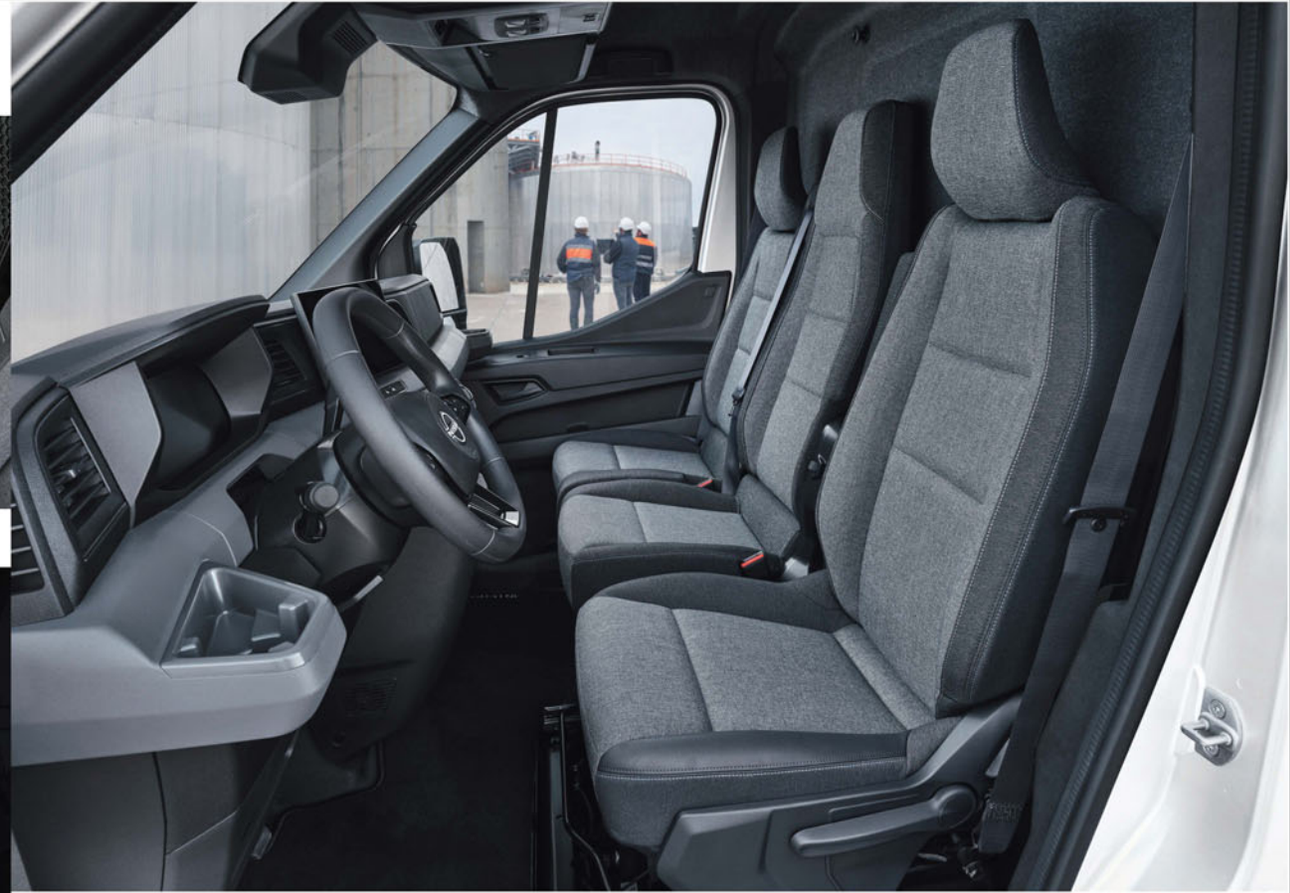


## Eine wohnliche Fahrerkabine.

Die stilvolle Fahrerkabine des neuen Interstar ist als Ihr komfortables mobiles Büro konzipiert. Mit funktionalem Design, ergonomischen Sitzen, hochwertigen Materialien und mehr als 130 Litern Stauraum verbindet der neue Interstar Produktivität mit Wohlbefinden, Komfort und Flexibilität. Alles ist sorgfältig verstaut, so dass Sie jederzeit darauf zugreifen können.



Mobiles Büro: Staufach für Laptop und Ablage<sup>[1]</sup>



66 l Stauraum unter der Beifahrersitzbank<sup>[1]</sup>



Schubladen-Handschuhfach<sup>[1]</sup>



Obere Ablagefächer mit Deckel im Armaturenbrett<sup>[1]</sup>



Ablagefach über der Windschutzscheibe



Unteres Ablagefach der Vordertür mit 7,5 l Stauraum und Platz für eine 1 l-Flasche



Getränkhalter auf der Fahrerseite

[1] Je nach Version serienmäßig oder nicht erhältlich.

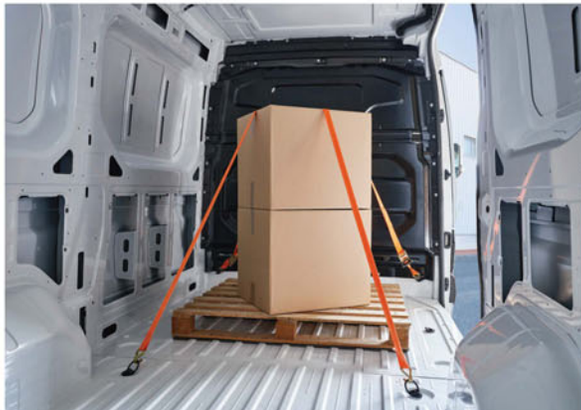




Kastenwagen L2H2

## Beladen und Entladen leicht gemacht.

Einfaches und rasches Be- und Entladen ist die Stärke des neuen Interstar. Mit einer Ladelänge von bis zu 3.855 mm und einer der breitesten Schiebetüren seiner Kategorie kann er eine Nutzlast von bis zu 1,3 Tonnen (beim Kastenwagen dCi 3,5t) bzw. 1,5 Tonnen (beim Kastenwagen EV 4,0t) transportieren. Der neue Interstar spart Ihnen bei jedem Auftrag wertvolle Zeit. Und das Sahnehäubchen? Eine maximale Anhängelast von 2,5 t mit gebremstem Anhänger.



Verzurrösen am Boden (8 bei L2, 10 bei L3)



Robuste und flache Trennwand & Schiebetür mit 1.310 mm Durchlassbreite



# INTERSTAR-e

BIS ZU

447 km<sup>[1]</sup>  
REICHWEITE



## Elektrisieren Sie jeden Arbeitstag.

Der Nissan Interstar-e bietet eine Vision der elektrischen Zukunft: ein 100 % elektrisches, effizientes und leistungsstarkes Arbeitstier für alle Ihre Anforderungen. Es wird Ihre Geschäftsabläufe verändern und Ihre Betriebskosten jeden Tag senken – ohne Kompromisse bei der Leistung. Mit null lokalen Abgasemissionen, schnellem Laden und beeindruckender Reichweite erfüllt er alle Ihre Geschäftsanforderungen heute und morgen. Die 87-kWh-Batterie ermöglicht eine Reichweite von bis zu 460 km<sup>[1]</sup>.

Der Nissan Interstar-e ist serienmäßig mit DC-CCS-Schnellladung ausgestattet (maximale Ladeleistung 130 kW). Damit haben Sie in nur 30 Minuten genug Energie für ca. 250 km<sup>[2]</sup> Reichweite geladen.

Mit 105 kW und 300 Nm Drehmoment ist der Elektromotor des Interstar-e genauso leistungsfähig wie ein Dieselmotor. Die Nutzlast von bis zu 1.478 kg und die Anhängelast von bis zu 2.000 kg brauchen ebenfalls keinen Vergleich zu scheuen.



### EV – TECHNISCHE DATEN

Batteriekapazität	Elektromotor Höchstleistung und Drehmoment	zulässiges Gesamtgewicht	Reichweite (WLTP kombiniert)	DC-Ladesystem	AC-Ladesystem
87kWh	105 kW / 300 Nm	3,5t / 4,0t	bis zu 460 km <sup>[1]</sup>	CCS 2 bis 130kW	22kW

[1] Die Reichweitenangaben stammen aus Labortests gemäß EU-Gesetzgebung und dienen dem Vergleich zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein bestimmtes einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots. Die Zahlen spiegeln möglicherweise nicht die Reichweiten unter realen Fahrbedingungen wider. Optionale Ausstattung und Zubehör, Wartung, Fahrverhalten und nichttechnische Faktoren wie Topographie und Wetterbedingungen können die offiziellen Ergebnisse beeinflussen. Die Zahlen wurden nach dem WLTP-Testzyklus (Light Vehicles Test Procedure) ermittelt.

[2] Daten Stand Februar 2024, endgültige Daten vorbehaltlich der finalen Homologation.

[3] Die Ladegeschwindigkeit und -dauer hängt von verschiedenen Bedingungen ab, unter anderem Typ und Zustand des Ladegeräts, Akkuteperatur sowie Umgebungstemperatur am Einsatzort. In kalten Klimazonen kann der Einsatz der Batterieheizung erforderlich sein, um die Ladegeschwindigkeit zu erhöhen. Die angegebene Schnellladezeit erfordert die Ladung an einer CCS 2-Schnellladestation. Der Nissan Interstar ist mit Batterieschutztechnologien ausgestattet, um die Batterie bei wiederholten Schnellladevorgängen in kurzer Zeit vor Überhitzung zu schützen. In diesem Fall verlängern sich die angegebenen Ladezeiten. Stromverbrauch WLTP kombiniert 22,7 - 25,5 kWh/100 km; lokaler CO<sub>2</sub>-Ausstoß 0 g/km.

### EV – LADEZEITEN<sup>[3]</sup>

AC-LADEN	87 kWh		
	50 km	170 km	400 km
AC Wallbox oder Ladestation 11 kW mit Mode 3 Kabel	1h20	3h50	9h10
AC Wallbox oder Ladestation 22 kW mit Mode 3 Kabel	0h40	1h55	4h35
DC-LADEN	87kWh		
	50km	170km	400km
DC 150kW an Fast Charger mit integriertem CCS 2 Ladekabel <sup>[4]</sup>	0h06	0h19	1h10

[4] Die maximale DC-Ladegeschwindigkeit beträgt 130 kW für die 87 kWh-Batterie.



# INTERSTAR

AB  
7.4L/  
100km



## Mehr Leistung für jeden Arbeitstag.

Mit einer Auswahl an neuen, effizienten Dieselantrieben bietet Ihnen der neue Nissan Interstar maximale Leistung und Vielseitigkeit. Wählen Sie die Motorisierung, die Ihren Geschäftsanforderungen am besten entspricht. Von der Lieferung in die Innenstadt bis zum Einsatz auf Baustellen ist der neue Interstar die smarte Wahl für jedes Unternehmen.

### MOTORENPALETTE

DIESEL	kW	Nm	6-Gang- Handschaltung	9-Stufen- Automatik
dCi 170	125	380	3,5t	3,5t
dCi 150	110	360	3,5t	3,5t
dCi 130	96	350	3,5t	-
dCi 105	77	330	3,3t	-



### DIESEL MOTORISIERUNGEN

Der effiziente 2,0-Liter-Turbodiesel mit variabler Turbinengeometrie leistet bis zu 170 PS und 380 Nm. Wählen Sie aus vier verschiedenen Motorisierungen mit 6-Gang-Schaltgetriebe und einem zulässigen Gesamtgewicht von 3,3 oder 3,5 Tonnen. Der Verbrauch ab nur 7,4 l/100 km zählt zu den niedrigsten seiner Kategorie und reduziert nicht nur die Treibstoffkosten, sondern auch die Normverbrauchsabgabe.

Die dCi 150 und dCi 170 Motoren sind auch mit 9-Stufen-Automatik erhältlich - inklusive Segel-Funktion für minimalen Treibstoffverbrauch, einem praktischen, platzsparenden Ganghebel an der Lenksäule, Schaltwippen am Lenkrad und 2.500 kg Anhängelast.

Nissan Interstar dCi: Kombiniertes Verbrauch 7,4 - 8,5 l Diesel / 100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert 194 - 222 g/km. Das Fahrzeug wurde gemäß EU-Vorschriften mit dem WLTP-Testverfahren homologiert.



## Fortschrittliche Sicherheitstechnologien.



**SPURHALTEASSISTENT UND SPURVERLASSENSWARNUNG**  
Falls die Spur unbeabsichtigt ohne zu Blinken verlassen wird, wird mit einer visuellen und akustischen Warnung gewarnt. Zusätzlich lenkt der Spurhalteassistent das Fahrzeug durch sanften Lenkeingriff zurück in die Fahrspur.



**RÜCKFAHRKAMERA<sup>[1]</sup>**  
Die Rückfahrkamera erleichtert das Rangieren und beugt eventuellen Parkschäden vor. In Kombination mit der serienmäßigen akustischen Einparkhilfe hinten wird das zentimetergenaue Einparken so zum Kinderspiel.



**INTELLIGENTE GESCHWINDIGKEITSASSISTENZ INKLUSIVE VERKEHRSZEICHENERKENNUNG**  
Die Verkehrszeichenerkennung hält jederzeit mit einer Anzeige im Kombiinstrument über Tempolimits und Warschilder am Laufenden. Das System bietet an, die Geschwindigkeit des Tempomaten an das aktuell gültige Tempolimit anzupassen.



**ELEKTRONISCHES STABILITÄTSPROGRAMM**  
Das elektronische Fahrassistenzsystem wirkt durch das Abbremsen einzelner Räder und gegebenenfalls Reduktion der Motorleistung dem Ausbrechen des Fahrzeuges entgegen.



**ANHÄNGERSTABILISIERUNG**  
Die Anhängerstabilisierung kann das Fahrzeug beim Fahren mit Anhänger stabilisieren, wenn es ins Pendeln gerät. Leichtes Pendeln wird durch einen gezielten und einseitigen Bremsingriff gemindert. Bei starkem Pendeln wird zusätzlich die Motorleistung reduziert und alle Räder abgebremst.



**1-BOX-BREMSSYSTEM**  
Das elektronisch verwaltete hydraulische Bremssystem spart Gewicht, verbessert die Bremsleistung (halbiert die Reaktionszeit bei Notbremsungen) und sorgt für ein gleichmäßigeres Bremsgefühl und eine bessere Reaktion bei unterschiedlichen Nutzlasten. Dank der verbesserten Bremsenergieerückgewinnung für EV-Versionen sorgt es außerdem für eine verbesserte Effizienz.



**MÜDIGKEITSWARNER<sup>[1]</sup>**  
Analysiert das Fahrverhalten, um Müdigkeit zu erkennen und warnt, wenn es Zeit ist, anzuhalten und eine Pause einzulegen.



**AUTONOMER NOTBREMSASSISTENT<sup>[1]</sup>**  
Der Autonome Notbremsassistent besteht aus Abstandswarnfunktion, autonomer Bremsfunktion und situationsgerechter Bremsunterstützung. Er kann dabei helfen, die Kollisionsgefahr mit Fahrzeugen, Fußgängern oder Radfahrern zu minimieren oder die Unfallfolgen zu reduzieren. Sobald eine Kollisionsgefahr erkannt wird, erfolgt eine optische und akustische Warnung. In kritischen Situationen wird eine autonome Bremsung eingeleitet oder die Bremsung situationsgerecht unterstützt.



**360° EINPARKHILFE<sup>[1]</sup>**  
Ultraschallsensoren erkennen Objekte rund um den Interstar und reduzieren so das Risiko von Schäden beim Manövrieren.



**BERGANFAHRASSISTENT**  
Verhindert, dass das Fahrzeug beim Anfahren an Steigungen rückwärts rollt.



**E-CALL<sup>[1]</sup>**  
Das System löst automatisch einen Notruf aus, wenn die Sensoren des Interstar eine starke Kollision erkennen. Zusätzlich kann auch manuell ein Notruf abgesetzt werden.



**SEITENWIND-ASSISTENT<sup>[1]</sup>**  
Der Seitenwind-Assistent erkennt plötzlich auftretenden Seitenwind und hilft dem Fahrer dabei, das Fahrzeug in der Spur zu halten. Das Fahrzeug wird durch einen gezielten und einseitigen Bremsingriff stabilisiert.

<sup>[1]</sup> Je nach Version serienmäßig oder nicht erhältlich.



## Entspannen Sie sich, Sie sind in guten Händen.

Der neue Nissan Interstar verfügt über Sicherheits- und Fahrassistenzsysteme, die Ihnen dabei helfen, die Straße im Auge zu behalten und Sie jederzeit zu unterstützen. So wird jeder Arbeitstag ein bisschen sicherer und viel komfortabler.

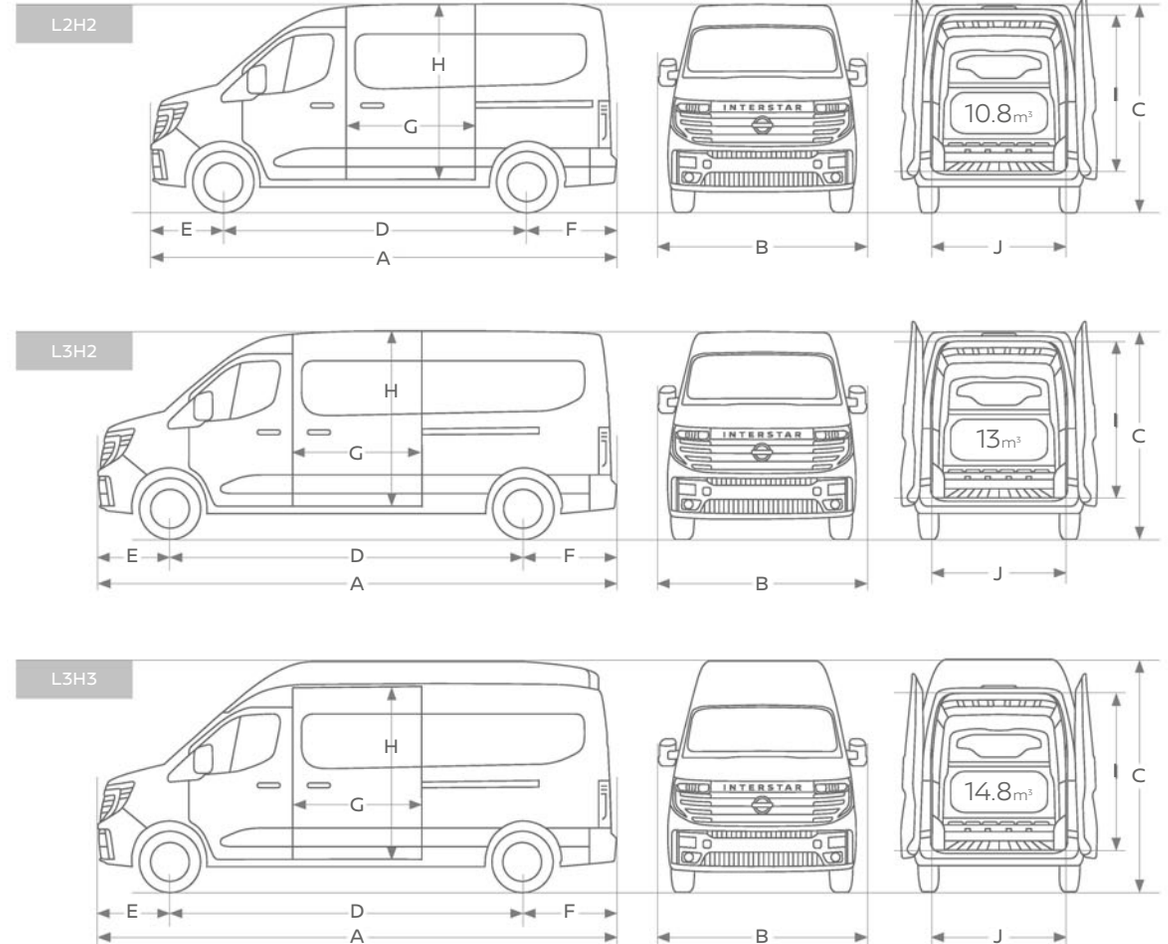


ABMESSUNGEN (MM)

Kastenwagen

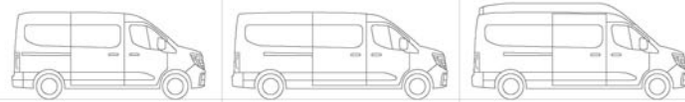
	L2H2	L3H2	L3H3
A Gesamtlänge	5 680	6 310	6 310
Gesamtlänge (mit Trittbrett hinten)	5 776	6 406	6 406
B Gesamtbreite (mit eingeklappten Außenspiegeln)	2 222	2 222	2 222
Gesamtbreite (mit Außenspiegeln)	2 466	2 466	2 466
C Gesamthöhe	2 503	2 501	2 756
D Radstand	3 585	4 215	4 215
E Überhang vorne	965	965	965
F Überhang hinten	1 130	1 130	1 130
G Schiebetür Durchlassbreite	1 310	1 310	1 310
H Schiebetür Durchlasshöhe	1 753	1 753	1 753
Hecktüren Durchlassbreite 100 mm über dem Laderaumboden	1 537	1 537	1 537
Hecktüren Durchlassbreite 700 mm über dem Laderaumboden	1 533	1 533	1 533
Hecktüren Durchlassbreite 1200 mm über dem Laderaumboden	1 521	1 521	1 521
Hecktüren Durchlasshöhe	1 755	1 755	1 755
I Hecktüren Ladekante	572	570	570
Ladelänge (am Laderaumboden)	3 225	3 855	3 855
Ladelänge (1,1 m über dem Laderaumboden)	3 004	3 634	3 634
Ladelänge (1,3 m über dem Laderaumboden)	2 992	3 622	3 626
J Laderaumbreite maximal	1 789	1 789	1 789
Laderaumbreite zwischen den Radkästen	1 380	1 380	1 380
Laderaumhöhe	1 885	1 885	2 138
Laderaumvolumen (m <sup>3</sup> )	10,8	13,0	14,8
Spurweite vorne	1 760	1 760	1 760
Spurweite hinten	1 730	1 730	1 730
Wendekreisdurchmesser - zwischen Bordsteinen (m)	12,8	14,6	14,6

ABMESSUNGEN (MM)



GEWICHTE (KG)

Kastenwagen dCi



DIESEL

FRONTANTRIEB

	L2H2		L3H2	L3H3
	3,3T	3,5T	3,5T	3,5T
Version	3,3T	3,5T	3,5T	3,5T
Homologation	N1	N1	N1	N1
zulässiges Gesamtgewicht	3 300	3 500	3500	3500
Leergewicht min. <sup>[1]</sup>	2 053	2 053	2125	TBC <sup>[2]</sup>
Leergewicht max. <sup>[1]</sup>	2 404	2 404	2450	TBC <sup>[2]</sup>
Zuladung max.	1 247	1 447	1375	TBC <sup>[2]</sup>
Zuladung min.	896	1 096	1050	TBC <sup>[2]</sup>
Zulässige Achslast vorne	1 950	1 950	1950	TBC <sup>[2]</sup>
Zulässige Achslast hinten	2 000	2 000	2000	TBC <sup>[2]</sup>
Zulässige Anhängelast - gebremst	2 500	2 500	2500	TBC <sup>[2]</sup>
Zulässige Anhängelast - ungebremst	750	750	750	TBC <sup>[2]</sup>
Zulässiges Gesamtzuggewicht	5 800	6 000	000	TBC <sup>[2]</sup>
Stützlast Anhängerkupplung	100	100	100	TBC <sup>[2]</sup>
Dachlast max.	200	200	200	TBC <sup>[2]</sup>

RÄDER & REIFEN

	16"	16"	16"	16"
Felgendurchmesser	16"	16"	16"	16"
Reifendimension	205 75 R16	205 75 R16	205 75 R16	205 75 R16

<sup>[1]</sup> Das Leergewicht versteht sich ohne Insassen oder Ladung, mit allen Betriebsflüssigkeiten und einem zu 90% gefüllten Tank.  
<sup>[2]</sup> Werte vorbehaltlich der finalen Homologation.

GEWICHTE (KG)

Kastenwagen EV



100% Elektrisch

FRONTANTRIEB

	L2H2		L3H2	
	3,5T	4,0T	3,5T	4,0T
Version	3,5T	4,0T	3,5T	4,0T
Batteriekapazität	87KWH	87KWH	87KWH	87KWH
Homologation	N1	N2	N1	N1
zulässiges Gesamtgewicht	3 500	4 000	3500	4 000
Leergewicht min. <sup>[1]</sup>	2 366	2 369	2453	2456
Leergewicht max. <sup>[1]</sup>	2 719	2 719	2852	2852
Zuladung max.	1 134	1 631	1047	1544
Zuladung min.	781	1 281	648	1148
Zulässige Achslast vorne	2 070	2 070	2070	2070
Zulässige Achslast hinten	2 100	2 370	2100	2370
Zulässige Anhängelast - gebremst	2.000	1.500	2000	1500
Zulässige Anhängelast - ungebremst	750	750	750	750
Zulässiges Gesamtzuggewicht	5 500	5 500	5500	5500
Stützlast Anhängerkupplung	100	80	100	80
Dachlast max.	200	200	200	200

RÄDER & REIFEN

	16"	16"	16"	16"
Felgendurchmesser	16"	16"	16"	16"
Reifendimension	205 75 R16	215 75 R16	205 75 R16	215 75 R16

Stromverbrauch WLTP kombiniert 22,7 - 25,5 kWh/100 km; lokaler CO<sub>2</sub>-Ausstoß 0 g/km.



## 5 JAHRE NISSAN HERSTELLERGARANTIE FÜR NUTZFAHRZEUGE

Nissan gewährt auf alle Nutzfahrzeuge serienmäßig 5 Jahre europaweite Herstellergarantie.\*  
Das Paket umfasst wesentlich mehr als nur eine Garantie, denn es enthält:



- 5 Jahre Neuwagengarantie\* (bis 160.000 km)
- 8 Jahre (bis 160.000 km) auf die Lithium-Ionen-Batterie (State of Health unter 70%)
- 5 Jahre Lackgarantie\* auf die Karosserielackierung
- 12 Jahre Garantie gegen Durchrostung
- Lebenslange Nissan Assistance mit Mobilitätsgarantie
- Voll übertragbar

Und mit Wartungsintervallen von 24 Monaten oder 40.000 km für erhalten Sie nicht nur 5 sorgenfreie Jahre, sondern profitieren außerdem durch niedrige Unterhaltskosten.



### BEI NISSAN BRINGEN SIE DAS BESTE AUS UNS HERVOR.

Sie regen unsere Fantasie an. Sie provozieren unseren Einfallsreichtum. Sie inspirieren uns, die Regeln zu ändern und Innovationen voranzutreiben. Und bei Nissan geht es bei Innovation nicht nur um Ergänzungen und Erweiterungen: Es geht darum, die Grenze zu überschreiten und den Status Quo neu zu erfinden. Es geht darum, unerwartete Lösungen zu entwickeln, um Ihre kühnsten und pragmatischsten Wünsche zu erfüllen. Bei Nissan entwerfen wir Fahrzeuge, Zubehör und Dienstleistungen, die neue Maßstäbe setzen – das Praktische aufregend und das Aufregende praktisch machen, um Ihnen jeden Tag ein aufregenderes Fahrerlebnis zu bieten.

\*5 Jahre Herstellergarantie bis 160.000 km für den Nissan Townstar, Nissan Primastar und Nissan Interstar. Weitere Informationen zu den umfangreichen Nissan Garantieleistungen finden Sie auf <http://www.nissan.at/> oder fragen Sie Ihren Nissan Partner.



## HÄNDLERNETZ

### SPEZIALISIERTES NUTZFAHRZEUG-HÄNDLERNETZ

Nissan verfügt über ein spezialisiertes Händlernetz, um die Anforderungen von Nutzfahrzeugkunden bestmöglich zu erfüllen:

- Europaweite Abdeckung
- Spezialisiertes Verkaufs- und Servicepersonal
- Günstige Finanzierungsangebote
- Maßgefertigte Auf- und Umbauten

### KUNDENDIENST

Wenn Ihr Auto eine Panne hat, ist das unangenehm. Wenn Ihr Transporter eine Panne hat, ist das ein schwerer Schlag für Ihr Unternehmen. Auch die für die Wartung vorgesehene Zeit ist Ausfallzeit. Bei Nissan verstehen wir diese harten Geschäftsfakten. Deshalb tun wir unser Bestes, um sicherzustellen, dass Ihr Transporter dort bleibt, wo er hingehört – im Einsatz für Sie, auf der Straße.

### NISSAN 5★ ANSCHLUSSGARANTIE

Mit einer Nissan 5★ Anschlussgarantie fahren Sie nach Ablauf der 5-jährigen Neuwagengarantie entspannt weiter und sind vor unerwarteten Reparaturkosten im Rahmen der Garantiebedingungen umfangreich geschützt.

### NISSAN ASSISTANCE MIT MOBILITÄTSGARANTIE

Egal wo, egal wann und egal wie alt Ihr Nissan ist: Falls es zu einer Panne oder einem unfallbedingten Schaden an Ihrem Nissan kommen sollte, ist die NISSAN Assistance – Ihre Mobilitätsgarantie für Sie da. Ein Anruf bei der 24-Stunden-Servicehotline genügt und unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter, und das in ganz Europa. Die Nissan Assistance ist in Ihrer Neufahrzeuggarantie automatisch enthalten. Lassen Sie bei einem Nissan Vertragspartner nach Ablauf der Herstellergarantie an Ihrem Nissan eine Wartung durchführen, verlängert sich die Nissan Assistance automatisch bis zu Ihrer nächsten planmäßigen Wartung.



Tauchen Sie tiefer ein und erfahren Sie mehr über den neuen Nissan Interstar: [nissan.at](https://nissan.at)

Erleben Sie die Nissan Welt auf Facebook, Instagram und YouTube.

Nähere Informationen zu den hier dargestellten Ausstattungsmerkmalen und den Leistungsdaten der Motoren finden Sie in der Preisliste oder fragen Sie Ihren Nissan Partner. Wir haben alles darangesetzt, dass der Inhalt dieser Broschüre am Tag der Veröffentlichung korrekt und auf dem neusten Stand ist. Nissan behält sich im Rahmen seiner Politik zur ständigen Verbesserung der Produkte das Recht vor, die Spezifikationen und die beschriebenen und abgebildeten Fahrzeuge jederzeit zu ändern. Bitte erfragen Sie die neuesten Informationen bei Ihrem Nissan Partner. Aufgrund der drucktechnischen Beschränkungen kann es bei den in dieser Broschüre abgebildeten Fahrzeugen geringfügige Abweichungen von den tatsächlichen Farbönen, des Lacks oder der Innenausstattungsmaterialien geben. Alle Rechte sind vorbehalten. Der Nachdruck oder die Vervielfältigung, auch auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Nissan verboten. ASTARA MOBILITY GMBH, NISSAN AUSTRIA, Laaer-Berg-Str. 64, A-1100 Wien. MY24 Interstar Broschüre 11/2024. Gestaltet von DESIGNORV, Frankreich und produziert von eg+ worldwide, Frankreich - Tel: +33 1 49 09 25 35

