

NISSAN TOWNSTAR

FRISCHDIENSTAUSBAU



Der **Nissan TOWNSTAR** verfügt, wie jedes von **WINTER** ausgebaute Fahrzeug, serienmäßig über:

- **hochwertige Komplettisolierung und Verkleidung** des gesamten Laderaums mit GFK-Formteilen (inkl. Türen)
- **Airline-Schienen inklusiv Spanngurt** zur Ladungssicherung
- **Deckenleuchte** in LED-Technik, spritzwassergeschützt
- **Kantenschutz** eingelassen, aus Edelstahl, im Bereich des Heck- und Seiteneinstiegs

Unsere Ausbauten werden individuell angefertigt und bieten daher eine **optimale Raumnutzung**. Das eingesetzte Material (GFK) garantiert eine glatte, porenfreie Oberfläche und entspricht somit **höchsten hygienischen Anforderungen**. Die Bodenwanne ist einteilig geformt - ohne Stoßkanten und Schweißnähte. Der Ausbau ist temperaturunempfindlich, korrosionsbeständig und säurefest. Das glasfaserverstärkte Material mit niedrigem Eigengewicht sorgt zusätzlich für ein **optimales Nutzlastverhältnis**.



Aus Überzeugung unseres eigenen Qualitätsanspruchserhalten unsere Kunden **48 Monate Garantie** auf alle WINTER-Ausbausysteme.

Kühlanlagen und Sonderzubehör unterliegen den jeweiligen Hersteller-Garantien.

Die **Winter-Kühlausbauten** entsprechen den Anforderungen des **ATP**, der **DIN1815**, der **HACCP**, der **EU Richtlinie 93/43 EWG** sowie der **Lebensmittelhygieneverordnung**.

Winter Fahrzeugtechnik ist seit 1997 zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001**.



PERFEKT IM DETAIL
optimale Raumnutzung



SEITENEINSICHT
optimale Ladebreite



ZWISCHENBODEN
höhenverstellbar



AIRLINE-SCHIENEN
serienmäßig

NISSAN TOWNSTAR

Radstand	2.716 mm	L1	3.100 mm	L2
Dachausführung	Serie	H1	Serie	H1

■ Abmessungen nach Umbau (lichte Maße)

nutzbare Innenlänge (Bodengrundfläche)	1.410 mm	in Vorbereitung
Innenbreite (Bodengrundfläche)	1.070 mm	in Vorbereitung
Innenhöhe ¹	1.060 mm	in Vorbereitung
Breite zwischen den Radkästen	1.070 mm	in Vorbereitung
Durchgang Schiebetür (Breite x Höhe)	410 x 990 mm	in Vorbereitung
Durchgang Heck (Breite x Höhe)	1.080 x 1.000 mm	in Vorbereitung

■ Gewichte und Beladungsmöglichkeiten

Ausbaugewicht ²	87 kg	in Vorbereitung
Ladevolumen	1.7 m ³	in Vorbereitung
Lademenge an Eurokisten ³	22 St.	in Vorbereitung
E2-Kisten auf dem Boden ³	5 St.	in Vorbereitung

¹ Die verbleibende Laderaumhöhe verringert sich im Bereich des Kühlungsverdampfers um ca. 230 mm.

² Gewichte sind ca. Angaben und beziehen sich auf die serienmäßige Ausführung ohne Zusatzausstattung.

³ Abmessungen E2-Kiste: 600 x 400 x 200 mm

■ Kühlanlage

Modell Frigo Top 10 (Webasto)

Ausstattungsbeispiel, weitere Kühlanlagen auf Anfrage (z. B. für den Tiefkühlbereich)

- Kälteleistung 1.022 Watt (Fahrbetrieb) gemessen bei +30°C Außentemperatur und 0°C Innentemperatur
- Gewicht ca. 50 kg
- integrierte Bauweise (kein Dachaufbau)
- Flachverdampfer vor der Stirnwand an der Laderaumdecke
- digitales Anzeige- und Bedienelement im Fahrerhaus
- automatische Abtauung
- Antrieb über Bordbatterie
- Kältemittel R 452a FCKW-frei
- Kombination mit werkseitiger Fahrerhaus-Klimaanlage möglich
- Fahrbetrieb (12 V) und Standbetrieb (230 V)
- **Garantie der Firma Webasto: 24 Monate**

Erforderliche Werksausstattung: geschlossener Kastenwagen ohne Fenster

- verstärkte Lichtmaschine (mindestens 120 A) und verstärkte Batterie (mindestens 70 A)
- Tirefit (Wegfall Reserverad)
- Aufbauhersteller-Schnittstelle
- Trennwand durchgehend ohne Fenster
- Schiebetür rechts ohne Fenster
- Hecktür zweiflügelig 180 Grad ohne Fenster

Abbildungen in dieser Broschüre enthalten teilweise Zusatzausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Alle Angaben sind ca. Richtwerte, technische Änderungen vorbehalten. Angegebene Maße und Gewichte können je nach Ausstattung variieren. Einige der Bilder enthalten Abbildungen von Vorserienmodellen und/oder sind computergeneriert. Deshalb kann das Design/die Ausstattung der endgültigen Version Abweichungen zu diesem Flyer aufweisen. Nicht vertraglich bindendes Dokument.

AUSSENDIENST MIT VORFÜHRFAHRZEUGEN

NISSAN TOWNSTAR FRISCHDIENSTAUSBAU

Unser Außendienst-Team
berät Sie gern:



Gebietsvertretung

PLZ 01000-29999
PLZ 39000-39999

Manfred Spitzer

Telefon +49 (0) 172 7221871
m.spitzer@winter-kuehlfahrzeuge.de



Gebietsvertretung

PLZ 30000-38999 + PLZ 40000-66999
PLZ 90000-92999 + PLZ 95000-99999

Markus Goldbach

Telefon +49 (0) 171 3540518
m.goldbach@winter-kuehlfahrzeuge.de



Gebietsvertretung

PLZ 67000-79999
PLZ 88000-89999

Jörg Engel

Telefon +49 (0) 174 3482301
j.engel@winter-kuehlfahrzeuge.de



Gebietsvertretung

PLZ 80000-87999
PLZ 93000-94999 +Österreich

Konrad Lacherdinger

Telefon +49 (0) 178 2901659
k.lacherdinger@winter-kuehlfahrzeuge.de



OPTIMALE RAUMNUTZUNG -
*individueller Ausbau mit
branchenspezifischer Ausstattung*