



TOWNSTAR VAN





Lungimirante come il tuo business

Sappiamo che per i piccoli e medi imprenditori come te il profitto non è l'unica misura del successo. Passione, orgoglio e sostenibilità in tutto ciò che fai sono altrettanto importanti. Per questo motivo è arrivato il momento di scoprire il van più adatto alla tua attività. Ti presentiamo Nissan Townstar Van: è lungimirante come i tuoi progetti.

Le immagini e le descrizioni hanno un carattere puramente orientativo. In alcuni casi le immagini mostrano veicoli generici e non raffigurano modelli, versioni o offerte specifici. È possibile che le dotazioni presenti nelle immagini non siano disponibili sul mercato italiano. Le dotazioni variano in base alla versione del veicolo e possono essere disponibili di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).

Il dettaglio fa la differenza

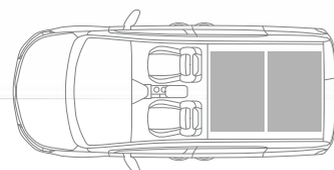
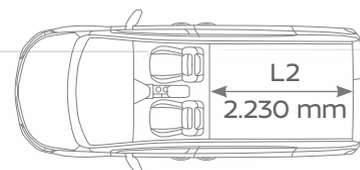
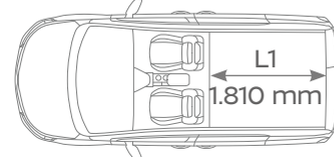
TUTTO IN UN GIORNO

Puoi finalizzare i tuoi impegni quotidiani con una sola ricarica. La batteria da 45 kWh di Nissan Townstar Van elettrico ti offre un'autonomia massima di 301 km^[1], più che sufficiente per muoverti in tutta tranquillità. In alternativa Townstar Van è disponibile con un efficiente motore benzina da 1,3 litri^[4].

COSTI DI ESERCIZIO RIDOTTI

Grazie a un'autonomia formidabile e tariffe energetiche convenienti puoi usufruire di costi di esercizio contenuti.

lunghezza vano di carico



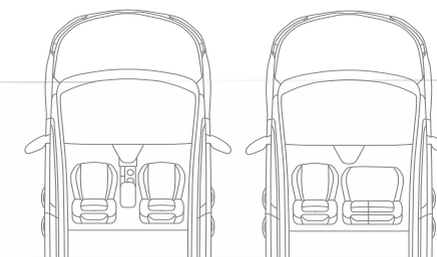
2 Europallet

UN UFFICIO IN MOVIMENTO

Sappiamo bene che i piccoli imprenditori hanno bisogno di essere al tempo stesso "sulla strada" e in ufficio. Nissan Townstar Van vanta un abitacolo sempre connesso grazie alle tecnologie più avanzate e agli innovativi vani portaoggetti per tutti i tuoi documenti.

SPAZIO E COMFORT

Puoi scegliere tra uno o due sedili passeggero^[2] accanto al sedile conducente in base alle tue esigenze.



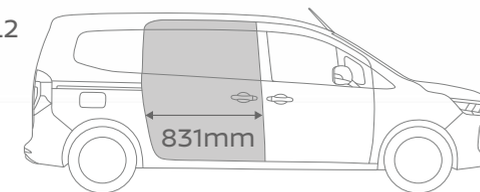
L2
lunghezza complessiva
4.910 mm

L1
lunghezza complessiva
4.488mm



PORTIERA SCORREVOLE L2

L'ampia porta scorrevole laterale di Tonwstar Van L2 consente di caricare con facilità un Europallet.



CONTROLLO E SICUREZZA

Puoi muoverti in sicurezza, anche negli spazi più ristretti. Quando fai manovra a bassa velocità, il display dell'Around View Monitor^[2] ti offre una visuale completa a 360° dell'ambiente circostante per permetterti di parcheggiare senza stress e in modo sicuro.



[1] I dati relativi all'autonomia sono ottenuti da test di laboratorio in conformità con la normativa UE e sono finalizzati a un confronto tra i differenti tipi di veicoli. Le informazioni non si riferiscono a un particolare veicolo e non costituiscono parte di un'offerta. I valori potrebbero non riflettere i risultati di guida reali. Dotazioni opzionali, manutenzione, stile di guida, condizioni meteorologiche e altri fattori di natura non tecnica possono influire sui risultati ufficiali. I dati sono stati determinati nell'ambito del nuovo ciclo di prova WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure).

[2] Dotazioni disponibili su determinate versioni, di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).

[3] La capacità di carico può arrivare a 3,9 m³ (L1) e 4,9 m³ (L2) con paratia girevole e sedile passeggero ripiegato.

[4] Consumo carburante in ciclo combinato (l/100 km): 6,6 - 7,0. Emissioni CO₂ combinate (g/km): 150 - 159.

Elegante e versatile

Design audace, linee incisive e forme compatte. Nissan Townstar Van si distingue per stile ed eleganza e offre proporzioni adeguate per affrontare ogni situazione di guida. In città è perfetto per i parcheggi e negli spazi più ristretti.



fari LED e luci di marcia diurna



fanali posteriori stilizzati LED



griglia anteriore versione benzina^[2]



fari fendinebbia LED^[1]



cerchi in lega fresati^[1]

[1] Dotazioni disponibili su determinate versioni, di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).

[2] Per versione elettrica.





Design sofisticato e praticità eccezionale

Interni eleganti con finiture di prima qualità, volante dal design ergonomico e display da 7" completamente digitale.^[1] Per un abitacolo ordinato e connesso Nissan Townstar Van dispone di caricatore wireless per smartphone^[1] e fino a 3 ingressi USB^[1]. Per maggiore comfort e sicurezza è possibile scegliere il pacchetto riscaldamento^[1] che comprende sedili anteriori, volante e parabrezza riscaldabili^[1].



freno di stazionamento elettronico



cambio automatico^[1]



display digitale da 7"^[1]



pulsantiera riscaldamento^[1]



volante e parabrezza riscaldabili^[1]

[1] Dotazioni disponibili su determinate versioni, di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).



Ogni cosa al suo posto

Ergonomico, multifunzionale e praticissimo. L'abitacolo di Townstar Van offre numerosi vani portaoggetti innovativi e la possibilità di avere tre sedili anteriori con quello centrale ripiegabile per creare un utile tavolino da ufficio.



climatizzatore^[1]



caricatore wireless^{[1] [2]}



supporto per smartphone^[1]



portabicchieri King Size



pratico cassetto portaoggetti (oltre 7 litri di capacità)



vano portaoggetti formato A4



scomparto lato conducente con 2 ingressi USB

[1] Dotazioni disponibili su determinate versioni, di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).

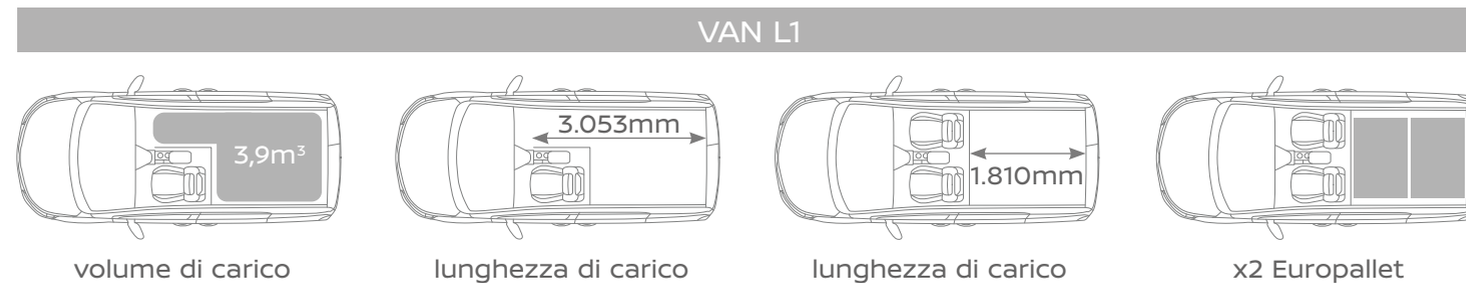
[2] È possibile che le prestazioni della ricarica wireless dei dispositivi non certificati Qi subiscano limitazioni. Si consiglia di rivolgersi al produttore per maggiori informazioni.

Aperto a tutte le possibilità

Nissan Townstar Van offre un generoso vano di carico di 3,3 m³ (L1).

Per ospitare anche i carichi più ingombranti è possibile arrivare fino a 3,9 m³ (L1) spostando la paratia girevole^[1] e ripiegando il sedile passeggero anteriore^[1].

Lo stesso approccio innovativo caratterizza anche l'abitacolo che offre ampi spazi per documenti di lavoro e oggetti da avere sempre a portata di mano.



porta scorrevole e paratia girevole^[1]



sedile passeggero ripiegabile



Townstar Van L1 con paratia completa^[1]



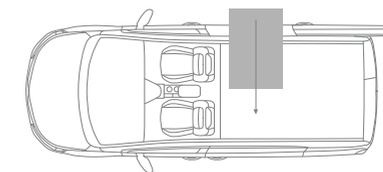
[1] Dotazioni disponibili su determinate versioni, di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).



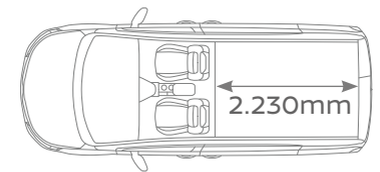
Capacità di carico maggiorata

Scatoloni, pallet, mobili: con Townstar Van L2 hai a tua disposizione una capacità di carico maggiorata di 4,3 m³ e un pianale lungo 2,2 metri. Inoltre l'ampia porta laterale semplifica l'accesso e permette di caricare con facilità gli Europallet che è possibile bloccare con sicurezza grazie alla presenza di numerosi anelli di ancoraggio. La paratia girevole disponibile in opzione consente di aumentare la capacità di carico fino a 4,9 m³ e la lunghezza di carico fino a 3,5 m.

TOWNSTAR VAN L2



accesso laterale
per Europallet



lunghezza
di carico



Intelligente. Intuitivo. Connesso.

Il touchscreen da 8"^[1] di Townstar Van costituisce la porta di accesso alla app NissanConnect Services grazie a navigazione intuitiva, tecnologia avanzata e molto altro. La app NissanConnect Services offre un'ampia gamma di servizi, compresa la navigazione door-to-door. Quando sei a bordo^[2], puoi collegare lo smartphone per iniziare a utilizzare le tue app preferite tramite Apple CarPlay[®]^[3] o Android Auto[™]^[3]. In qualsiasi luogo^[4] sarai sempre aggiornato sullo stato del veicolo. Pronto per gestire al meglio la tua attività.



NAVIGAZIONE

Con il sistema di navigazione avanzata è facile trovare la strada: visualizzazione in 3D, indicazioni sui limiti di velocità, visualizzazione degli incroci, info sul traffico in tempo reale e navigazione continua anche senza segnale GPS grazie al giroscopio interno^[1].

E-CALL^[1]

In caso di necessità è possibile impostare la e-call per effettuare automaticamente o manualmente tramite pulsante una chiamata ai servizi di emergenza. Il sistema si attiva se i sensori del veicolo rilevano una collisione.

APP NISSANCONNECT SERVICES^[1]

La app NissanConnect Services^[1] ridefinisce il tuo rapporto con Townstar Van, permettendoti di connettere lo smartphone per sapere dove hai parcheggiato, controllare lo storico di guida o impostare la temperatura dell'abitacolo da remoto^[1].



Scansiona il codice per scaricare l'app NissanConnect Services e connettila subito al tuo Townstar Van.

[1] Dotazioni disponibili su determinate versioni, di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).

[2] Si consiglia di connettere lo smartphone e utilizzare NissanConnect solo quando la vettura è parcheggiata in modo sicuro. L'utilizzo del sistema deve sempre rispettare le norme del codice della strada. Il conducente è tenuto a usare il sistema solo in condizioni di sicurezza. Gli utenti devono essere consapevoli del fatto che le tecnologie hands-free possono distrarre l'attenzione dalla strada e incidere sul controllo del veicolo.

[3] Apple Carplay[®] e Android Auto[™] sono disponibili gratuitamente, in base al modello e/o alla versione.

[4] Per utilizzare i servizi NissanConnect è necessario essere in possesso di un account NissanConnect Services, registrarsi e accedere con username e password. Per utilizzare l'app gratuita NissanConnect Services è necessario possedere uno smartphone con sistema operativo iOS o Android compatibile e una scheda SIM con utilizzo dati e contratto di telefonia mobile. Il funzionamento dei servizi di connettività dipende dalla copertura della rete di telefonia mobile.

Per maggiori informazioni si consiglia di consultare il sito www.nissan.it o rivolgersi alle concessionarie Nissan o contattare il servizio clienti Nissan 800.105.800. Reattività e funzionamento dipendono dalla qualità del segnale. Per utilizzare al meglio il servizio, assicurarsi che il veicolo abbia una buona copertura di rete.





Prestazioni ed efficienza ai massimi livelli

Prestazioni straordinarie, efficienza assicurata e dimensioni adeguate all'uso. Motorizzazioni potenti, spazi interni versatili e proporzioni perfette per muoversi con facilità in città o spostarsi fuori città.

TOWNSTAR VAN 100% ELETTRICO

Più pulito, silenzioso ed economico da gestire, con un'autonomia fino a 301 km^[1], Nissan Townstar Van 100% elettrico è alimentato da una batteria da 45 kWh collegata a un motore elettrico da 122 CV e 245 Nm^[2].

Disponibile con pompa di calore e raffreddamento a liquido della batteria, assicura comfort all'interno dell'abitacolo ed efficienza ottimale in fatto di autonomia e ricarica.

MOTORE BENZINA HR13

Con accelerazioni decise e prestazioni sufficienti per gestire pendenze ripide anche a pieno carico, il motore benzina di Nissan Townstar Van è sempre al tuo fianco. Grazie all'efficienza ottimale della modalità di guida ECO, ti offre 130 CV, 6,6-7,1 l/100 km di consumo carburante in ciclo combinato e 150-161 g/km (min/max) di emissioni CO₂ in ciclo combinato.



[1] I dati relativi all'autonomia sono ottenuti da test di laboratorio in conformità con la normativa UE e sono finalizzati a un confronto tra i differenti tipi di veicoli. Le informazioni non si riferiscono a un particolare veicolo e non costituiscono parte di un'offerta. I valori potrebbero non riflettere i risultati di guida reali. Dotazioni opzionali, manutenzione, stile di guida, condizioni meteorologiche e altri fattori di natura non tecnica possono influire sui risultati ufficiali. I dati sono stati determinati nell'ambito del nuovo ciclo di prova WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure).

[2] Consumo energia (Wh/km): 176-200 in ciclo combinato. Emissioni CO₂ in ciclo combinato (g/km): 0. Zero emissioni CO₂ in fase di guida.

La tecnologia ti protegge in ogni situazione

Parcheggi in sicurezza. L'Around View Monitor^[1] intelligente di Nissan Townstar Van ti permette di visualizzare l'immagine a 360° del veicolo con ingrandimenti selezionabili in dettaglio della zona frontale, posteriore e laterale ad altezza marciapiede. Quattro telecamere collaborano con i sensori di parcheggio per offrirti un supporto acustico e visivo che ti aiuta a parcheggiare con tranquillità anche negli spazi più ristretti.



AVVISO E INTERVENTO ANGOLO CIECO^[1]
Tecnologia che monitora la presenza di veicoli negli angoli ciechi e ti permette di rientrare in carreggiata, se inizi a spostarti nella traiettoria di un veicolo presente nell'angolo cieco.



RICONOSCIMENTO SEGNALETICA STRADALE^[1]
Fornisce informazioni importanti al conducente, rilevando i limiti di velocità e la segnaletica stradale in tempo reale.



CRUISE CONTROL INTELLIGENTE^[1]
Misura la distanza dal veicolo che precede, controllando accelerazioni e decelerazioni, per mantenere automaticamente una distanza adeguata entro i limiti della velocità impostata.



AVVISO COLLISIONE FRONTALE INTELLIGENTE^[1]
Controlla i veicoli che precedono. Quando il sistema rileva una decelerazione improvvisa, ti avverte con un segnale acustico e visivo per permetterti di rallentare.



FRENATA DI EMERGENZA INTELLIGENTE^[1]
Townstar Van si prende cura di te e di chi ti circonda. Se il sistema rileva la presenza di oggetti sul percorso, ti aiuta a frenare il furgone per evitare o ridurre il danno provocato da una collisione.



Si prende cura di te

Due occhi in più sulla strada: Nissan Townstar Van è dotato di tecnologie di sicurezza avanzate, come il Cruise Control intelligente, che ti offrono sicurezza e tranquillità alla guida^[1]. Quando è attivo, non ti lascia mai da solo: misura la distanza dal veicolo che precede, controllando accelerazioni e decelerazioni, per mantenere automaticamente una distanza adeguata entro i limiti della velocità impostata.

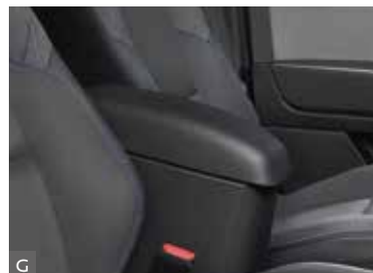


COMMERCIAL VAN
SAFETY

[1] Dotazioni disponibili su determinate versioni, di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).

Attenzione per i particolari

Ogni azienda ha necessità ed esigenze specifiche.
Con gli Accessori Originali Nissan puoi personalizzare
Nissan Townstar Van per adattarlo ai tuoi bisogni e
ampliare le sue potenzialità.



TRASPORTO

- A: rastrelliera
- B: gancio di traino fisso

RICARICA ELETTRICA

- C: wallbox

DESIGN

- D: calotte specchietti e maniglie portiere cromate
- E: cerchi in lega

COMFORT E PROTEZIONE

- F: protezione in compensato
- G: bracciolo
- H: tappetini in velluto
- I: tappetini in gomma

SICUREZZA

- J: retrocamera
- K: allarme

*Dotazioni disponibili su determinate versioni, di serie o solo in opzione (a costo aggiuntivo).
Per maggiori informazioni si consiglia di rivolgersi alle concessionarie Nissan.*

COLORI CARROZZERIA

4 COLORI METALLIZZATI



Highland Grey - **KQA**



Casiopée Grey - **KNG**



Black Star - **GNE**



Terracotta - **CNZ**

2 COLORI SOLIDI



Mineral White - **QNG**



Urban Grey - **KPW**

CERCHI

COPRIRUOTA DA 15"



COPRIRUOTA DA 16"



CERCHI IN LEGA DA 16" (in opzione solo per L2 EV)



CERCHI IN LEGA DA 16"



INTERNI

RIVESTIMENTO BASE: TESSUTO



RIVESTIMENTO SUPERIORE: TESSUTO/PELLE SINTETICA

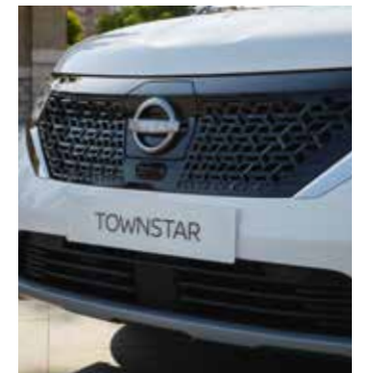


GRIGLIA ANTERIORE

VERSIONE BENZINA



VERSIONE 100% ELETTRICA



DIMENSIONI

	L1		L2 ^[1]	
	BENZINA	ELETTRICO	BENZINA	ELETTRICO

DIMENSIONI

A - Lunghezza complessiva (mm)	4.488	4.488	4.910	4.910
B - Larghezza complessiva con specchietti (mm)	1.860/2.159	1.860/2.159	1.860/2.159	1.860/2.159
C - Altezza complessiva (mm)	1.864	1.864	1.854	1.854
D - Passo (mm)	2.716	2.716	3.100	3.100
E - Sbalzo anteriore (mm)	960	960	960	960
F - Sbalzo posteriore (mm)	810	810	850	850
G - Larghezza porta laterale scorrevole (mm)	615	615	831	831
H - Altezza porta laterale scorrevole (mm)	1.060	1.060	1.060	1.060
I - Altezza porte posteriori (mm)	1.115	1.115	1.115	1.115
J - Larghezza porte posteriori a 100 mm dal piano di carico (mm)	1.256	1.256	1.256	1.256

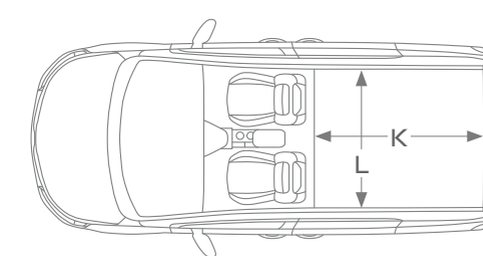
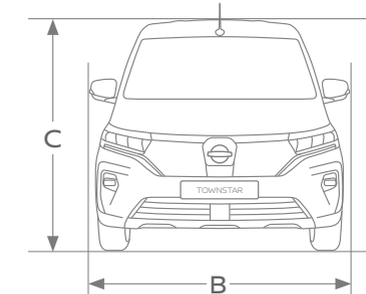
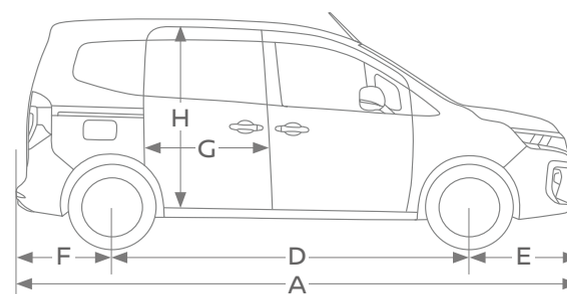
VANO DI CARICO

K - Lunghezza al pavimento (mm)	1.810	1.810	2.230	2.230
Lunghezza al pavimento con paratia girevole e sedile passeggero ribaltato (mm)	3.053	3.053	3.548	3.548
Lunghezza al pavimento con seconda fila di sedili ribaltata (mm)	ND	ND	ND	ND
L - Larghezza max (mm)	1.570	1.570	1.570	1.570
Larghezza tra passaruota (mm)	1.248	1.248	1.248	1.248
Larghezza a 1 metro dal piano di carico (mm)	1.196	1.196	1.196	1.196
Altezza (mm)	1.215	1.215	1.229	1.229
Altezza di carico alle porte posteriori (mm)	1.115	1.115	1.115	1.115
Soglia di carico (mm)	634	634	613	613
Capacità di carico (m ³)	3,3	3,3	4,3	4,3
Capacità di carico con paratia girevole e sedile passeggero ribaltato (m ³)	3,9	3,9	4,9	4,9
Capacità di carico con seconda fila di sedili ribaltata (m ³)	ND	ND	ND	ND

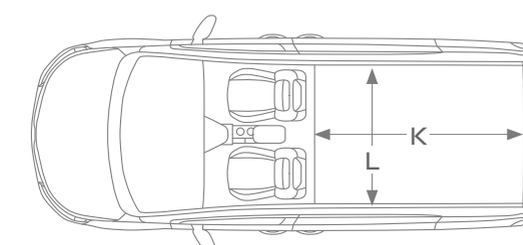
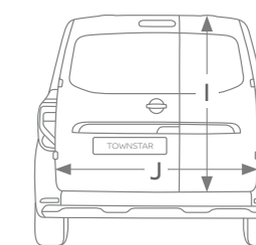
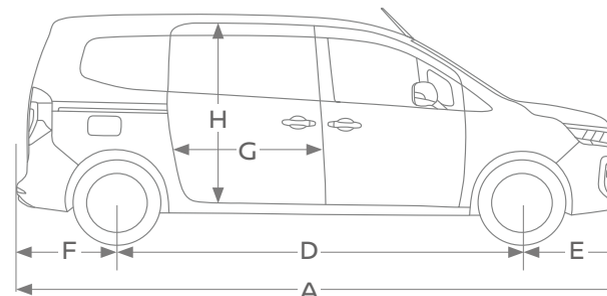
PESI

Carico utile senza conducente (kg)	433 - 860	377 - 612	665 - 845	564 - 777
MTT (kg)	1.960 - 2.180	2.220 - 2.230	2.270	2.510
Capacità di traino max (frenato) (kg)	1.500	1.500	1.500	1.500
Capacità di traino max (non frenato) (kg)	685 - 705	750	750	750
Carico max al tetto (kg)	100	100	100	100

VAN L1



VAN L2



TEMPO DI RICARICA DELLA BATTERIA



RICARICA DOMESTICA (0-100%)

presa domestica 2,3 kW con cavo modo 2		23h
caricatore domestico 7,3 kW con cavo modo 3		6h20min

RICARICA PUBBLICA (15-80%)

AC 11 kW con cavo modo 3		2h40min
AC 22 kW con cavo modo 3		1h30min
caricatore rapido DC con cavo integrato		37min

I dati riportati si riferiscono alla batteria da 45 kWh. La velocità e il tempo di ricarica variano in funzione delle condizioni di ricarica, inclusa la tipologia e le condizioni della struttura di ricarica, la temperatura della batteria così come le condizioni ambientali al momento dell'utilizzo. Con clima freddo può essere necessario utilizzare il riscaldamento di bordo per ottimizzare la velocità di ricarica rapida. Il tempo di ricarica rapido indicato richiede l'uso di un caricabatterie rapido CCS2. Nissan Townstar Van è progettato per supportare la maggioranza degli spostamenti quotidiani ed è munito di una tecnologia di salvaguardia della batteria per proteggerla da sessioni consecutive di ricarica rapida in un breve lasso di tempo. Il tempo aggiuntivo per la ricarica rapida può aumentare se la temperatura della batteria attiva la tecnologia di salvaguardia della batteria stessa.

[1] I dati tecnici devono essere sottoposti a omologazione finale.

5 ANNI DI GARANZIA SU TUTTA LA GAMMA DI VEICOLI COMMERCIALI NISSAN

Nissan ti offre di serie 5 anni di garanzia valida in tutta Europa sull'intera gamma di veicoli commerciali.* È molto più di una normale garanzia perché comprende:



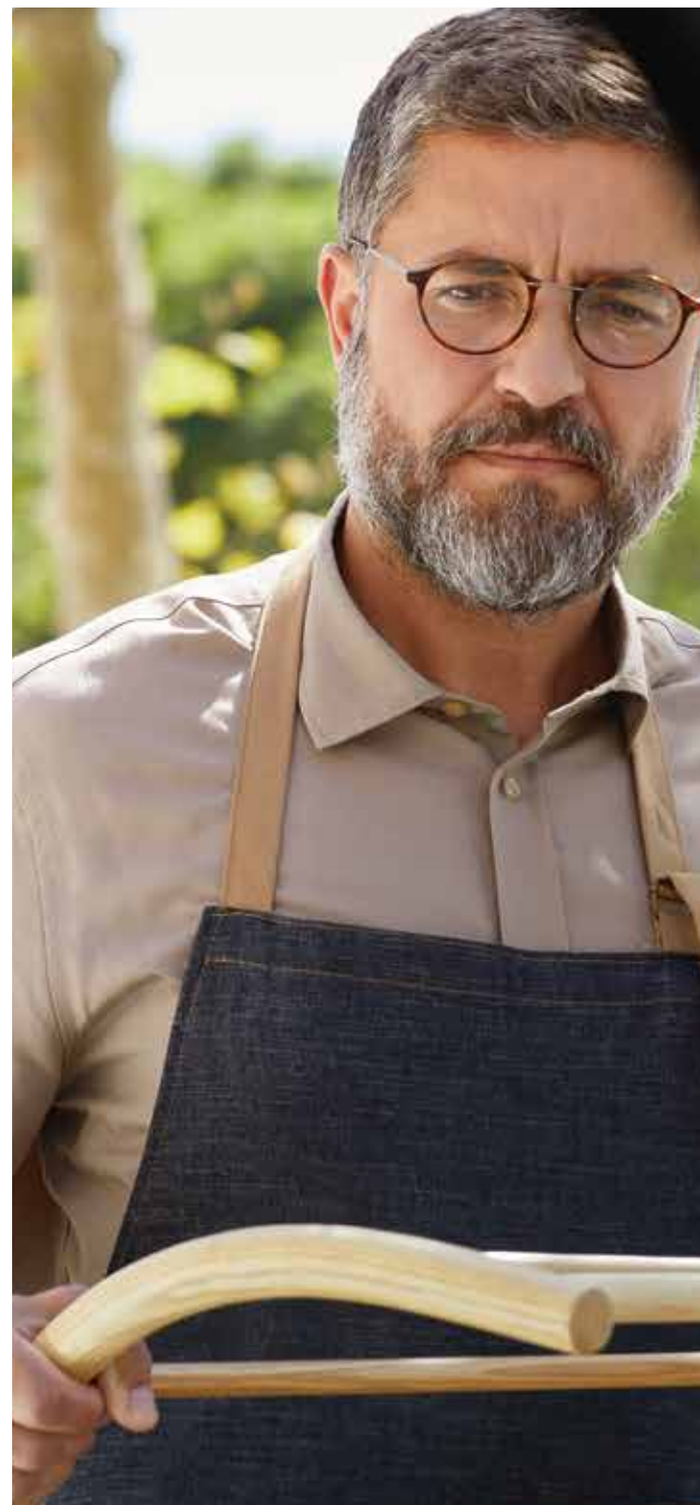
- 5 anni o 160.000 km di copertura del veicolo da difetti di fabbricazione
- 5 anni di garanzia sulla verniciatura
- 5 anni di garanzia per ricambi e accessori originali di primo impianto
- 5 anni di assistenza stradale gratuita
- 8 anni o 160.000 km di garanzia sulla batteria per versioni elettriche
- 12 anni di garanzia sulla perforazione da corrosione
- Trasferibilità totale



NISSAN LAVORA PER DARTI IL MEGLIO

Le tue esigenze alimentano le nostre idee e ci aiutano a perfezionarle. I tuoi desideri ispirano i nostri progetti e ci stimolano a cambiare le regole e a introdurre innovazioni. In Nissan innovazione non è soltanto cambiamento ed espansione. È anche sviluppo di soluzioni inattese per soddisfare i desideri più particolari, ma anche quelli più pragmatici. In Nissan creiamo auto, accessori e servizi che rompono le convenzioni, rendendo emozionante ciò che è funzionale e funzionale ciò che è emozionante. Per offrirti ogni giorno un'esperienza di guida davvero coinvolgente.

* 5 anni/160.000 km (in base all'evento che si verifica per primo) di garanzia del produttore per la gamma di veicoli commerciali, escluso eNV200 che dispone di 5 anni/100.000 km di garanzia del produttore sui componenti elettrici (motore, inverter e batteria), meccanici e sull'assistenza stradale e 3 anni/100.000 km sul resto del veicolo. Chilometraggio illimitato per verniciatura, ricambi e accessori originali Nissan, assistenza stradale e garanzia anticorrosione.



SERVIZIO CLIENTI

RETE SPECIALIZZATA

Nissan mette a tua disposizione una rete specializzata di concessionarie pronte a soddisfare ogni tua esigenza specifica:

- copertura europea
- addetti alla vendita&postvendita dedicati
- soluzioni finanziarie competitive
- offerte di allestimenti personalizzati
- ampia gamma di estensioni di garanzia dopo i 5 anni di garanzia ufficiale Nissan per i veicoli commerciali
- test drive a scelta

CONTRATTI DI ASSISTENZA NISSAN ED ESTENSIONE DI GARANZIA

Presso la tua concessionaria Nissan è possibile sottoscrivere un contratto di assistenza a copertura dei servizi e della manutenzione per il chilometraggio o il periodo di tempo più conveniente per la tua attività. Questo contratto ti assicura non solo tranquillità, ma anche la certezza di affidare il tuo Townstar Van alle mani di tecnici specializzati Nissan. È inoltre possibile sottoscrivere una estensione di garanzia a copertura di eventuali guasti meccanici o elettrici allo scadere della garanzia di Townstar Van.

5 ANNI DI ASSISTENZA STRADALE*

- copertura europea in caso di guasto, incidente o problema non coperto da garanzia (foratura di pneumatici, smarrimento delle chiavi, carburante sbagliato)
- H24, 7 giorni su 7, 365 giorni all'anno
- call centre per emergenze
- assistenza stradale tempestiva

* Consultare il Libretto di garanzia e Registro degli interventi di manutenzione disponibile presso le concessionarie Nissan.



TOWNSTAR VAN
BENZINA &
ELETTRICO



CARATTERISTICHE TECNICHE

TOWNSTAR VAN BENZINA & ELETTRICO

MOTORE - BATTERIA

	45kWh L1 Acenta	DIG-T 130 L1 Acenta	45kWh L1 N-Connecta	DIG-T 130 L1 N-Connecta	45kWh L1 Tekna	DIG-T 130 L1 Tekna
Motore						
Tipo di motore						
Batteria 45kWh	S	-	S	-	S	-
DIG-T 130	-	S	-	S	-	S
Potenza massima, kW (CV)						
90 (122)	S	-	S	-	S	-
96 (130)	-	S	-	S	-	S
Coppia max, Nm						
245	S	-	S	-	S	-
240	-	S	-	S	-	S
Cilindrata, cm³						
1 333	-	S	-	S	-	S
Trasmissione						
Automatico	S	O	S	O	S	O
Manuale	-	S	-	S	-	S
Ruote motrici						
Trazione anteriore	S	S	S	S	S	S
Alimentazione						
Elettrico	S	-	S	-	S	-
Benzina	-	S	-	S	-	S
Batteria						
Tipo batteria						
Con raffreddamento a liquido	S	-	S	-	S	-
Capacità batteria, kWh						
45	S	-	S	-	S	-
Ricarica						
Caricabatterie di bordo, kW						
11	-	-	-	-	-	-
22	S	-	S	-	S	-
Ricarica rapida fino a (opzionale), kW						
80	S	-	S	-	S	-
Tempi di ricarica DC 80 kW (dal 15% all'80%), min						
37	S	-	S	-	S	-
Tempi di ricarica AC 11,0 kW (dal 15 all'80%), h						
2,6	S	-	S	-	S	-
Tempi di ricarica AC 22 kW (dal 15 all'80%), h						
1,5	S	-	S	-	S	-

S: di serie; O in opzione; - : non disponibile

TOWNSTAR VAN BENZINA & ELETTRICO

TELAIO - PESI

	45kWh L1 Acenta	DIG-T 130 L1 Acenta	45kWh L1 N-Connecta	DIG-T 130 L1 N-Connecta	45kWh L1 Tekna	DIG-T 130 L1 Tekna
Telaio						
Sospensioni anteriori						
MacPherson	S	S	S	S	S	S
Sospensioni posteriori						
Barre Panhard	S	-	S	-	S	-
Standard	-	S	-	S	-	S
Sistema di sterzo						
Sterzo assistito elettricamente	S	S	S	S	S	S
Sistema di frenata						
Rigenerativo	S	-	S	-	S	-
Freno posteriore						
Dischi ventilati	S	S	S	S	S	S
Freno anteriore						
Tamburo	-	S	-	S	-	S
Dimensione cerchi						
16"	S	S	S	S	S	S
Dimensione pneumatici						
205/60 R16	S	S	S	S	S	S
Pesi						
Peso in ordine di marcia (min - max), kg						
1324 -1534	-	S	-	S	-	S
3 720 - 3 430	S	-	S	-	S	-
3 770	-	-	-	-	-	-
3 990	-	-	-	-	-	-
MTT kg						
1970	-	S	-	S	-	S
2 220 - 2 230	S	-	S	-	S	-
2 270	-	-	-	-	-	-
2 490	-	-	-	-	-	-
Peso a vuoto, kg						
1 304 - 1 537	-	S	-	S	-	S
1 608 - 1 843	S	-	S	-	S	-
1 425 - 1 605	-	-	-	-	-	-
1713-1923	-	-	-	-	-	-
Carico Utile, kg						
600	-	S	-	-	-	S
656	-	-	-	S	-	-
612	S	-	S	-	S	-

S: di serie; O in opzione; - : non disponibile

TOWNSTAR VAN BENZINA & ELETTRICO

MASSA - DIMENSIONI

	45kWh L1 Acenta	DIG-T 130 L1 Acenta	45kWh L1 N-Connecta	DIG-T 130 L1 N-Connecta	45kWh L1 Tekna	DIG-T 130 L1 Tekna
Massa						
Massa rimorchiabile - Frenata, kg						
1500	S	S	S	S	S	S
Massa rimorchiabile - Non frenata, kg						
750	S	S	S	S	S	S
Max. carico sul tetto, kg						
100	S	S	S	S	S	S
Dimensioni						
Lunghezza, mm						
4 488	S	S	S	S	S	S
Larghezza, mm						
1 860	S	S	S	S	S	S
Larghezza (specchietti inclusi), mm						
2 159	S	S	S	S	S	S
Altezza, mm						
1 864	S	S	S	S	S	S
Interasse mm						
2 716	S	S	S	S	S	S
Diametro di sterzata (tra marciapiedi), m						
11,31	S	S	S	S	S	S

S: di serie; O in opzione; - : non disponibile

TOWNSTAR VAN BENZINA & ELETTRICO

DIMENSIONI SPAZIO DI CARICO

	45kWh L1 Acenta	DIG-T 130 L1 Acenta	45kWh L1 N-Connecta	DIG-T 130 L1 N-Connecta	45kWh L1 Tekna	DIG-T 130 L1 Tekna
Dimensioni Spazio di carico						
Altezza di carico, mm						
1 215	S	S	S	S	S	S
Lunghezza di carico con paratia, mm						
1 810	S	S	S	S	S	S
Lunghezza del vano di carico con paratia girevole aperta e sedile del passeggero retractor, mm						
3 053	S	S	S	S	S	S
Lunghezza del vano di carico con sedili 2° fila ripiegati in avanti, mm						
1 865	S	S	S	S	S	S
Larghezza massima nel vano di carico, mm						
1 570	S	S	S	S	S	S
Larghezza ingresso vano di carico/bagagliaio, mm						
1 256	S	S	S	S	S	S
Altezza soglia di carico a vuoto, mm						
634	S	S	S	S	S	S
Larghezza ante scorrevoli a 100 mm da terra, mm						
615	S	S	S	S	S	S
Altezza ingresso porte scorrevoli, mm						
1 060	S	S	S	S	S	S
Larghezza ingresso porte posteriori a 100 mm da terra, mm						
1 256	S	S	S	S	S	S
Altezza ingresso porta posteriore, mm						
1 115	S	S	S	S	S	S
Volume di carico con paratia, m³						
3,3	S	S	S	S	S	S
Volume di carico con paratia girevole e sedile passeggero ribaltabile ripiegato, m³						
3,9	S	S	S	S	S	S

S: di serie; O in opzione; - : non disponibile

TOWNSTAR VAN BENZINA & ELETTRICO

EMISSIONI - CONSUMI

	45kWh L1 Acenta	DIG-T 130 L1 Acenta	45kWh L1 N-Connecta	DIG-T 130 L1 N-Connecta	45kWh L1 Tekna	DIG-T 130 L1 Tekna
Emissioni CO₂						
Combinato (WLTP), g / km						
0	S	-	S	-	S	-
150	-	S	-	S	-	S
Consumo Carburante						
Combinato (WLTP), l / 100 km						
64 - 75	-	S	-	S	-	S
Consumi ed emissioni						
Autonomia (WLTP) - ciclo combinato fino a, km						
301	S	-	S	-	S	-
275	-	-	-	-	-	-
Consumo elettrico (WLTP), KWh/100 Km						
17,6	S	-	S	-	S	-
Velocità massima, km/h						
132	S	-	S	-	S	-
183	-	S	-	S	-	S
Accelerazione da 0 a 100 km/h, sec						
11,6	S	-	S	-	S	-
12,3	-	-	-	-	-	-
11,8	-	S	-	S	-	S

S: di serie; O in opzione; - : non disponibile

TOWNSTAR VAN BENZINA & ELETTRICO

EQUIPAGGIAMENTI

	45kWh L1 Acenta	DIG-T 130 L1 Acenta	45kWh L1 N-Connecta	DIG-T 130 L1 N-Connecta	45kWh L1 Tekna	DIG-T 130 L1 Tekna
Rivestimenti						
Nero - Sedili in tessuto con cuciture blu con inserti in pelle sintetica	S	S	S	S	S	S
Cerchi						
Cerchi in acciaio da 16"	S	S	S	S	S	S
Cerchi in lega da 16"	O	O	O	O	O	O
Sistema di Ricarica						
Cavo di ricarica Modo 3 EVSE per ricarica pubblica o da wallbox	S	-	S	-	S	-
Caricabatteria di bordo da 22 kW con pompa di calore	S	-	S	-	S	-
Caricabatteria di bordo da 22 kW AC + 80 KW DC	O	-	O	-	O	-
Sicurezza						
Luci diurne LED	S	S	S	S	S	S
Sensori di parcheggio posteriori	S	S	-	-	-	-
Easy park assist con Parking radar 360°	-	-	O	O	S	S
Sensori di parcheggio anteriori, posteriori e laterali	O	O	S	S	S	S
Airbag frontale del conducente	S	S	S	S	S	S
Airbag frontale passeggero	S	S	S	S	S	S
Airbag frontale passeggero disattivabile	S	S	S	S	S	S
Airbag laterali e tendine	S	S	S	S	S	S
Hill Start Assist (sistema di assistenza per le partenze in salita)	S	S	S	S	S	S
Isofix	-	S	S	S	S	S
Ruota di scorta	-	S	-	S	-	S
Kit di gonfiaggio	S	-	S	-	S	S
Chiamata di emergenza (eCall)	S	S	S	S	S	S
Paratia lamierata completa	S	S	S	S	S	S
Fendinebbia anteriori a LED	-	-	S	S	S	S
Avviso rilevamento stanchezza ed attenzione	S	S	S	S	S	S
Avvisatore di eccesso di velocità con riconoscimento segnali stradali e regolazione della velocità	S	S	S	S	S	S
Intelligent Emergency Braking anteriore con riconoscimento pedoni, ciclisti e assistenza agli incroci	S	S	S	S	S	S
Sistema intelligente di mantenimento della corsia	S	S	S	S	S	S
Sistema Intelligente di avviso e intervento angolo cieco	-	-	-	-	S	S
Controllo Automatico Fari Abbaglianti	-	-	-	-	S	S
Intelligent Rear View Mirror	-	-	S	S	S	S

S: di serie; O in opzione; - : non disponibile

TOWNSTAR VAN BENZINA & ELETTRICO

EQUIPAGGIAMENTI

	45kWh L1 Acenta	DIG-T 130 L1 Acenta	45kWh L1 N-Connecta	DIG-T 130 L1 N-Connecta	45kWh L1 Tekna	DIG-T 130 L1 Tekna
Stile						
Specchietti retrovisori esterni neri	S	S	S	S	-	-
Specchietti retrovisori esterni in tinta	-	-	O	O	S	S
Maniglie delle porte esterne nere	S	S	-	-	-	-
Maniglie delle porte esterne in tinta	-	-	S	S	S	S
Porte posteriori in lamiera apribili a 180°	S	S	S	S	S	S
Porta scorrevole destra in lamiera	S	S	S	S	S	S
Paraurti anteriori e posteriori non in tinta	S	S	S	S	S	S
Indicatori di direzione a LED	O	-	O	O	S	S
Vetro posteriore oscurato	S	S	S	S	S	S
Comfort						
Climatizzatore manuale	-	S	-	S	-	-
Climatizzatore automatico monozona	S	-	S	-	S	-
Climatizzatore automatico bizona	-	-	-	-	-	S
Retrovisori esterni autosbrinatori e regolabili elettricamente	S	S	-	-	-	-
Retrovisori esterni autosbrinatori, regolabili e ripiegabili elettricamente	-	-	S	S	S	S
Alzacristalli anteriori elettrici	S	S	-	-	-	-
Alzacristalli anteriori elettrici con modalità one-touch lato conducente	-	-	S	S	S	S
Sedile di guida regolabile in altezza	S	S	-	-	-	-
Supporto lombare regolabile sedile del conducente	O	-	S	S	S	S
Sedile passeggero standard	S	S	-	-	-	-
Sedile passeggero con regolazione in altezza	-	-	S	S	S	S
Chiave a 3 bottoni	S	S	-	-	-	-
Intelligent Key con sistema di apertura/chiusura e avviamento Keyless	-	-	S	S	S	S
Chiusura centralizzata	S	S	S	S	S	S
Schermo touch screen da 8" con Apple CarPlay® e Android Auto™	S	S	S	S	S	S
Navigatore NissanConnect	-	-	O	O	S	S
Consolle centrale tra i sedili senza bracciolo	S	S	-	-	-	-
Consolle centrale tra i sedili con bracciolo	-	-	S	S	S	S
Volante in pelle	-	-	S	S	S	S
Illuminazione LED del vano di carico	O	O	S	S	S	S
Supporto smartphone	O	-	S	S	S	S
Sedili anteriori riscaldabili	-	-	-	-	S	S
Caricabatterie wireless	-	-	-	-	S	S
Freno di stazionamento elettrico	S	-	S	S	S	S
Vano portaoggetti	-	-	S	S	S	S
Accensione automatica luci e sensori pioggia	S	S	S	S	S	S

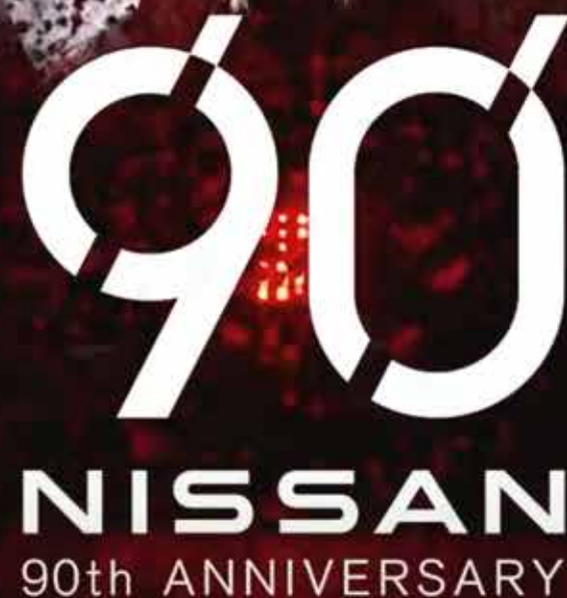
S: di serie; O in opzione; - : non disponibile

TOWNSTAR VAN BENZINA & ELETTRICO

EQUIPAGGIAMENTI

	45kWh L1 Acenta	DIG-T 130 L1 Acenta	45kWh L1 N-Connecta	DIG-T 130 L1 N-Connecta	45kWh L1 Tekna	DIG-T 130 L1 Tekna
Tecnologia						
Cruise Control con limitatore di velocità	S	S	S	S	S	S
Cruise Control	-	-	-	-	-	-
ProPILOT Assist	-	-	-	-	-	-
Retrocamera posteriore	S	O	S	S	-	-
Intelligent Around View Monitor (con telecamera a colori 360°)	-	-	-	-	S	S
Quadro strumenti analogico con schermo da 7"	S	-	S	-	S	-
Spazio di carico						
Pannello laterale sinistro rivestito	S	S	S	S	S	S
Pavimento in plastica dell'area di carico	S	S	S	S	S	S
Carico utile aumentato	O	O	-	O	-	O
Presca 12V nel bagagliaio	S	S	S	S	S	S
Pacchetti opzionali						
Pack Tech <ul style="list-style-type: none"> Indicatori di direzione a LED, Specchietti retrovisori esterni in tinta, Sistema intelligente di avviso e intervento angolo cieco, Easy park assist con Parking radar 360°, Sistema intelligente di mantenimento della corsia 	-	-	O	O	S	S
Pack Window <ul style="list-style-type: none"> Lunotto termico Tergicristalli posteriori Paratia divisoria in vetro Porte posteriori in vetro con apertura a 180° con lunotto termico e tergilunotto Porta laterale sinistra scorrevole con finestrino apribile Porta scorrevole lato destro con finestrino apribile 	-	-	O	O	O	O
Pack Navi <ul style="list-style-type: none"> Navigatore NissanConnect 	-	-	S	S	S	S
Pack Space <ul style="list-style-type: none"> Parete divisoria in rete, girevole, con sedile retrainabile nel vano di carico Sedile passeggero abbattibile Senza ISOFIX 	O	O	O	O	O	O

S: di serie; O in opzione; - : non disponibile



90
NISSAN
90th ANNIVERSARY

SOSTENIBILITÀ

La strategia di Nissan si fonda sulla sostenibilità mirando all'azzeramento delle emissioni di carbonio entro il 2050 e al 41,2% in meno di emissioni CO₂ per i nuovi veicoli rispetto al 2000. Per questo entro il 2030 ogni nuovo modello Nissan lanciato sul mercato sarà elettrico. Ci impegniamo nello sviluppo di tecnologie di assistenza alla guida per garantire viaggi più sicuri, con 2.27 milioni di veicoli già dotati del sistema ProPILOT Assist. Inoltre Nissan sa quanto è importante creare ambienti di lavoro rispettosi delle diversità, equi e inclusivi.



DA
90 ANNI
OSARE CIÒ CHE GLI ALTRI
NON OSANO

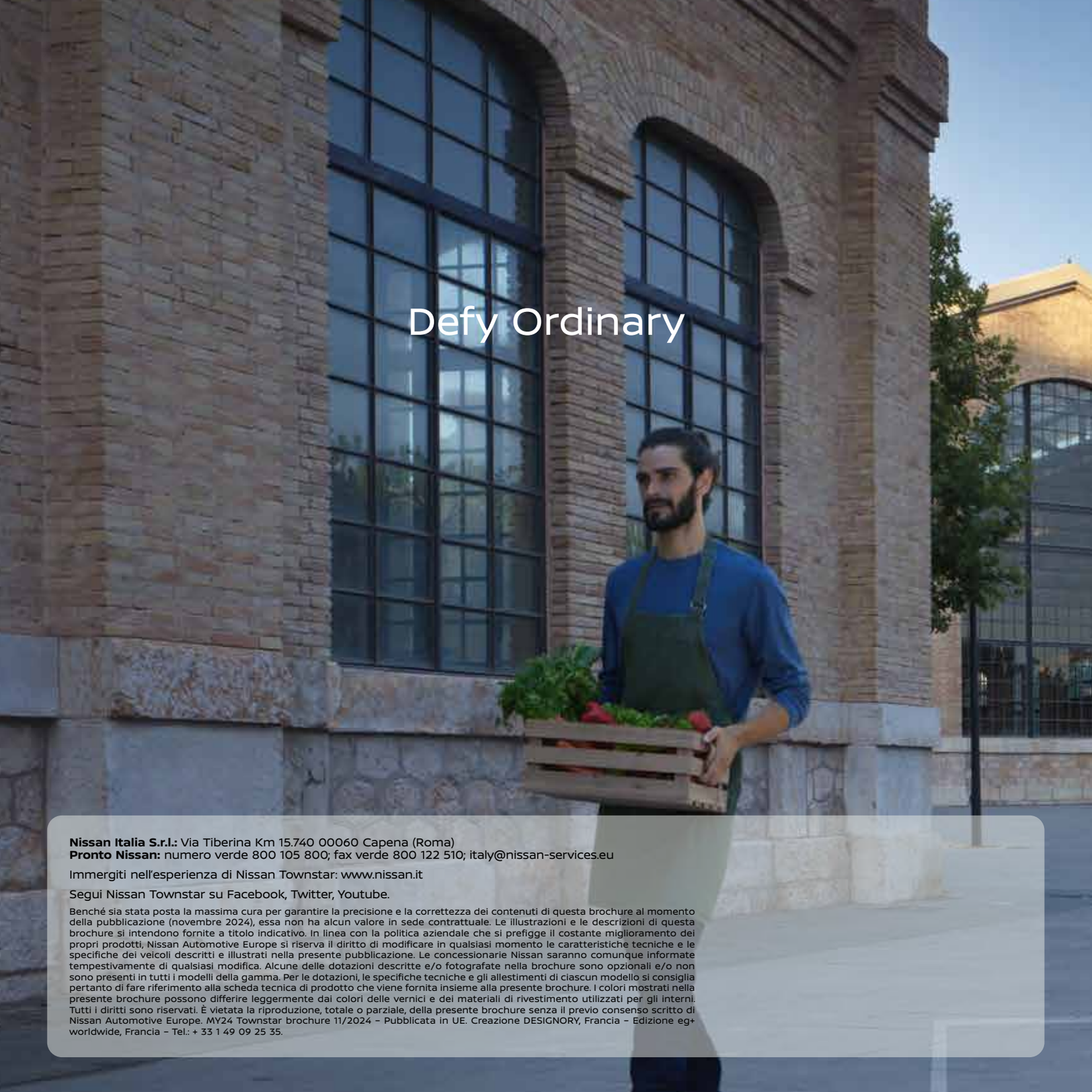
Abbiamo costruito la nostra storia sulla passione per l'innovazione e la mobilità elettrica, dalla prima Datsun nel 1933 alle tecnologie più all'avanguardia come e-POWER e e-4ORCE. Ci impegnamo inoltre a raggiungere l'azzeramento delle emissioni di carbonio entro il 2050, puntiamo verso un futuro con zero incidenti mortali e promuoviamo diversità, equità e inclusione.



DEFY ORDINARY

Perché rimanere sul percorso battuto quando puoi crearne uno tuo? È qualcosa che noi abbiamo sempre fatto e che ci unisce a tutte le persone che osano essere differenti. A chi rifiuta di accontentarsi dello status quo. È per questo che continuiamo a creare nuove esperienze radicali, a sfidare i pensieri convenzionali e a scuotere le visioni del mondo. Siamo fermamente convinti che le emozioni più autentiche nascono quando si fa il grande passo. È per questo che accettiamo l'audacia e accogliamo senza paura l'imprevisto. È per questo che sfidiamo l'ordinario.

Defy Ordinary



Nissan Italia S.r.l.: Via Tiberina Km 15.740 00060 Capena (Roma)

Pronto Nissan: numero verde 800 105 800; fax verde 800 122 510; italy@nissan-services.eu

Immergiti nell'esperienza di Nissan Townstar: www.nissan.it

Segui Nissan Townstar su Facebook, Twitter, Youtube.

Benché sia stata posta la massima cura per garantire la precisione e la correttezza dei contenuti di questa brochure al momento della pubblicazione (novembre 2024), essa non ha alcun valore in sede contrattuale. Le illustrazioni e le descrizioni di questa brochure si intendono fornite a titolo indicativo. In linea con la politica aziendale che si prefigge il costante miglioramento dei propri prodotti, Nissan Automotive Europe si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento le caratteristiche tecniche e le specifiche dei veicoli descritti e illustrati nella presente pubblicazione. Le concessionarie Nissan saranno comunque informate tempestivamente di qualsiasi modifica. Alcune delle dotazioni descritte e/o fotografate nella brochure sono opzionali e/o non sono presenti in tutti i modelli della gamma. Per le dotazioni, le specifiche tecniche e gli allestimenti di ciascun modello si consiglia pertanto di fare riferimento alla scheda tecnica di prodotto che viene fornita insieme alla presente brochure. I colori mostrati nella presente brochure possono differire leggermente dai colori delle vernici e dei materiali di rivestimento utilizzati per gli interni. Tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione, totale o parziale, della presente brochure senza il previo consenso scritto di Nissan Automotive Europe. MY24 Townstar brochure 11/2024 - Pubblicata in UE. Creazione DESIGNORY, Francia - Edizione eg-worldwide, Francia - Tel.: + 33 1 49 09 25 35.