



100% ELEKTRYCZNY
Nissan Townstar



Rok produkcji 2023

Wybrane elementy wyposażenia podstawowego



Visia

- 16" felgi stalowe z pełnymi kołpakami
- Reflektory LED (światła mijania i kierunkowskaz LED, światła drogowe halogenowe)
- Tylne drzwi dwuskrzydłowe (180°)
- Ładowarka pokładowa AC 11 kW 3-fazowa



Business

- Klimatyzacja automatyczna
- Podgrzewane fotele przednie
- Komfortowy fotel kierowcy z regulacją wysokości i regulowanym podparciem lędźwi
- Ładowarka pokładowa AC 22 kW 3-fazowa
- Pompa ciepła
- Układ chłodzenia baterii trakcyjnej
- Boczne drzwi przesuwane (prawe)



N-Connecta

- System audio z 8-calowym ekranem dotykowym
- System inteligentnego kluczyka i-KEY
- Inteligentny hamulec awaryjny
- Ostrzeżenie o obiektach w martwym polu
- Inteligentny system rozpoznawania znaków drogowych
- Tylne czujniki parkowania
- Przednie czujniki parkowania
- Kamera cofania
- Złącze szybkiego ładowania CSS / ładowanie DC do 80 kW



Tekna

- System ProPILOT Assist
- Podgrzewana szyba przednia i kierownica
- System nawigacji Nissan Connect z 8" ekranem dotykowym
- Zestaw cyfrowych zegarów z 10" wyświetlaczem TFT
- Inteligentny system kamer 360°

Cennik

Ważny od 1 marca 2023 r



Ceny detaliczne netto w zł ¹

Wersja / Bateria	Bateria 44 kWh Krótki rozstaw osi	Bateria 44 kWh Długi rozstaw osi
Visia	147 900 zł	-
Business	149 900 zł	153 900 zł
N-Connecta	164 900 zł	168 900 zł
Tekna	182 900 zł	186 900 zł

Dostępny w programie "Mój elektryk" z dopłatą w wysokości nawet 30% szczegóły programu:

<https://www.gov.pl/web/elektromobilnosc/nabor-dla-przedsiębiorców-i-podmiotów-innych-niz-osoby-fizyczne>

Oferta Nissan Financial Services z gwarancją stałej raty

**NISSAN LEASING
SELECT²**

od 1 459 zł netto/ m-c

**NISSAN LEASING
OD 105,5%**

**NISSAN KREDYT
SELECT³**

Od 2 271 zł brutto/ m-c
RRSO: 12,28%



Kolory nadwozia

Visia / Business / N-Connecta/ Tekna



Ceny detaliczne netto w zł¹

Lakier niemetalizowany – bez dopłaty



Ciemnoszary – KPW

Lakier niemetalizowany – dopłata: 976 zł



Biały – QNG



Czerwony - 719

Lakier metalizowany – dopłata: 1 951 zł



Czarny – GNE



Szary Cassiopae – KNG



Szary Highland - KQA



Czerwony Carmin - NPF

Wypożyczenie standardowe



		Visia	Business	N-Connecta	Tekna
Bezpieczeństwo	Poduszka powietrzna czołowa kierowcy	•	•	•	•
	Poduszka powietrzna czołowa pasażera	-	•	•	•
	Przednie, boczne poduszki powietrzne	-	-	•	•
	Poduszki powietrzne kurtynowe	-	-	•	•
	ABS z EBD (elektroniczny rozdział siły hamowania)	•	•	•	•
	ESP	•	•	•	•
	System wspomagający ruszanie pod górę	•	•	•	•
	Asystent bocznego wiatru	•	•	•	•
	System stabilizujący jazdę z przyczepą	•	•	•	•
	Zestaw naprawczy opon	•	•	•	•
	System informujący o braku zapięcia pasów bezpieczeństwa	•	•	•	•
	System eCall	•	•	•	•
	Inteligentny system ostrzegania o zmęczeniu kierowcy	-	-	•	•
	System inteligentnego automatycznego hamowania awaryjnego z funkcją wykrywania pieszych i rowerzystów.	-	-	•	•
	System ostrzegania o pojeździe w martwym polu	-	-	•	•
	Inteligentny system interwencji w przypadku wykrycia pojazdu w martwym polu	-	-	-	•
	Inteligentny system ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu	-	-	-	•
	Ręczny hamulec postojowy (*Standardowe wyposażenie dla wersji z krótkim rozstawem osi)	•	•/-*	-	-
	Elektryczny hamulec postojowy (**Standardowe wyposażenie dla wersji z długim rozstawem osi)	-	-/•**	•	•
	Tempomat	•	•	•	-
	Inteligentny tempomat	-	-	-	•
	Isofix na fotelu pasażera (wykluczony w przypadku wersji 3-osobowej)	•	•	•	•
	Możliwość deaktywacji poduszki powietrznej pasażera	-	•	•	•
Wnętrze / Komfort	System monitorowania ciśnienia w oponach	-	•	•	•
	System automatycznych świateł drogowych	-	-	-	•
	Inteligentny system rozpoznawania znaków drogowych	-	-	•	-
	Inteligentny system dostosowania prędkości do znaków drogowych	-	-	-	•
	ProPILOT Assist	-	-	-	•
	Klimatyzacja automatyczna	-	•	•	•
	Pełna, plastikowa przegroda przestrzeni ładunkowej	•	•	•	•
	Plastikowa okładzina podłogi przestrzeni ładunkowej	-	•	•	•
	Drewniana okładzina podłogi przestrzeni ładunkowej	-	-	○	○
	Drewniane okładziny ścian bocznych i podłogi przestrzeni ładunkowej	-	-	○	○
	Kierownica pokryta skórą	-	-	-	•
	Elektrycznie sterowane szyby przednie	•	•	-	-
	Elektrycznie sterowane szyby przednie z funkcją obsługi jednym naciśnięciem po stronie kierowcy	-	-	•	•
	Podgrzewane fotele przednie (fotel pasażera wykluczony dla wersji 3-osobowej)	-	•	•	•
	Standardowy fotel kierowcy	•	-	-	-
	Standardowy fotel pasażera	•	-	-	-
	Fotel kierowcy z regulacją wysokości.	-	•	•	•
	Regulowane podparcie lędźwiowe fotela kierowcy	-	•	•	•
	Fotel pasażera z regulacją wysokości	-	•	•	•
	Gniazdo zasilania 12 V w przestrzeni ładunkowej	•	•	•	•
	Otwarty schowek na rękawiczki	•	•	-	-
	Praktyczna szuflada po stronie pasażera	-	-	•	•
	Podłokietnik dla przedniego rzędu siedzeń (wykluczony w przypadku wersji 3-osobowej)	-	-	•	•
	Ośłona przeciwsłoneczna pasażera z lusterkiem szerokokątnym	-	•	•	•
	Oświetlenie LED przestrzeni ładunkowej	-	•	•	•
	Wyświetlacz TFT 4,2" zintegrowany z zestawem analogowych wskaźników	•	•	•	-
	Zestaw cyfrowych zegarów z 10" wyświetlaczem TFT	-	-	-	•
	Stacja dokująca do smartfona	-	-	•	•
	Podgrzewana szyba przednia	-	-	-	•
	Podgrzewana kierownica	-	-	-	•
	Tapicerka foteli częściowo skórzana (skóra ekologiczna)	-	-	•	•
	Tapicerka foteli materiałowa	•	•	-	-
	Standardowy kluczyk z 3 przyciskami	•	•	-	-
	System inteligentnego kluczyka i-KEY	-	-	•	•

Wypożyczenie standardowe



		Visia	Business	N-Connecta	Tekna
Audio	System audio AM/FM z DAB	-	•	-	-
	2 głośniki	-	•	-	-
	System multimedialny NissanConnect z 8-calowym ekranem dotykowym	-	○	•	•
	4 głośniki	-	○	•	•
	Nawigacja NissanConnect	-	-	-	•
	Apple CarPlay® (połączenie przewodowe)	-	○	•	•
Nadwozie	Android Auto® (połączenie przewodowe)	-	○	•	•
	Elektrycznie regulowane lusterka	•	•	•	•
	Podgrzewane lusterka	•	•	•	•
	Automatycznie składane lusterka	-	-	-	-
	Przednie i tylne czujniki parkowania	-	○	•	•
	Asystent parkowania	-	-	-	•
	Kamera cofania	-	○	•	-
	Inteligentny system kamer 360° (AVM)	-	-	-	•
	Lampy LED (światła mijania i kierunkowskaz LED, światła drogowe halogenowe)	•	•	•	•
	Światła do jazdy dziennej LED	•	•	•	•
	Przednie światła przeciwmgielne LED	-	○	•	•
	Kierunkowskazy LED zintegrowane w lusterkach zewnętrznych	-	-	-	•
	16" felgi stalowe z pełnymi kołpakami	•	•	•	•
	Drzwi przesuwane prawe	-	•	•	•
	Drzwi tylne dwuskrzydłowe bez przeszklenia 180°	•	•	•	•
	Lusterka boczne nielakierowane	•	•	•	-
	Lusterka boczne lakierowane na czarno	-	-	-	•
	Przedni i tylni zderzak nielakierowane	•	•	•	•
	Przygotowanie do instalacji haka holowniczego	-	•	•	•
	Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia	-	-	•	•
EV	Kabel do ładowania EVSE 16A (do ładowania w domu ze standardowego gniazdka)	-	•	•	•
	Kabel do ładowania 32A (do ładowarek publicznych lub domowych / złącze Typ 2)	•	•	•	•
	Ładowarka pokładowa trójfazowa AC 11 kW	•	-	-	-
	Ładowarka pokładowa trójfazowa AC 22 kW	-	•	•	•
	Złącze szybkiego ładowania CCS / ładowanie DC do 80kW	-	○	•	•
	Pompa ciepła	-	•	•	•
Opcje	Układ chłodzenia baterii trakcyjnej	-	•	•	•
	Złącze szybkiego ładowania CCS / ładowanie DC do 80kW	-	3500 zł netto	•	•
	Drewniane okładziny ścian bocznych i podłogi przestrzeni ładunkowej	-	-	3 000 zł netto	3 000 zł netto
	Dwuosobowa ławka po stronie pasażera + tapicerka foteli częściowo pokryta skórą ekologiczną (wyklucza podgrzewanie fotela pasażera oraz isofix na fotelu pasażera)	-	1700 zł netto	-	-
	Pakiet KOMFORT: - Przednie i tylne czujniki parkowania - System multimedialny NissanConnect z 8-calowym ekranem dotykowym z obsługą Carplay oraz Android auto - Kamera cofania - Przednie światła przeciwmgielne LED	-	3900 zł netto	-	-
	Pakiety serwisowe (brutto)				
		2 przeglądy	1 750 zł	1 750 zł	1 750 zł
		3 przeglądy	2 670 zł	2 670 zł	2 670 zł
		4 przeglądy	3 810 zł	3 810 zł	3 810 zł



Dane techniczne



Townstar		VAN EV Długość - L1/L2
Typ nadwozia		VAN (N1)
Liczba miejsc	osób	2/3

Silnik		
Maks. moc silnika	kW (KM)	90kW (122)
Maks. moment obrotowy	Nm	245
Rodzaj zasilania		Energia elektryczna

Bateria		
Rodzaj		Bateria Li-Ion (z lub bez systemu chłodzenia)
Napięcie	V	240 V ~ 408 V
Użyteczna pojemność	kWh	44
Pojemność nominalna	kWh	45

Ładowarka		
Ładowarka pokładowa trójfazowa AC	kW	Visia: 11 kW Business/N-Connecta/Tekna: 22 kW
Maks. moc ładowania prądem stałym DC (złącze CCS)	kW	Business: 80kW (opcjonalnie) N-Connecta/Tekna: 80kW (standard)
Przewód ładowania	m	6.5
Czas ładowania ładowarką pokładową 11 kW z ładowarki naściennej 32A	10 - 100%	ok. 7 godzin
Czas ładowania ładowarką pokładową 22 kW z ładowarki naściennej 32A	10 - 100%	ok. 2 godziny 25 minut
Czas ładowania przewodem EVSE z gniazdka domowego	10 - 100%	ok. 15 godzin
Czas ładowania szybką ładowarką (do 80kW)	15%-80%	37 minut

Układ napędowy	
Typ sprzęgła (AT)	Automatyczne
Liczba biegów	1
Stop & Start i odzyskiwanie energii podczas hamowania	System hamowania rekuperacyjnego z 3 trybami pracy
Napęd	2WD (koła przednie)

Podwozie	
Oś przednia	Zawieszenie niezależne typu MacPherson
Oś tylna	Zawieszenie z belką skrętną
Układ hamulcowy	Hamulce tarczowe z przodu, hamulce bębnowe z tyłu, ABS, ESP®
Układ kierowniczy	Wspomagany elektrycznie układ kierowniczy ze wspomaganiem zębatkowym
Felgi	16"
Rozmiar opon	205/60 R16 96H

Wymiary i wagi

		Standardowy rozstaw osi	Długi rozstaw osi
Długość całkowita	mm	4 486	4 910
Szerokość całkowita (lusterka złożone/lusterka rozłożone)	mm	1860/2159	1860/2160
Wysokość całkowita (nieobciążony)	mm	1 804	1 813
Rozstaw osi	mm	2 716	3 100
Maksymalna długość przestrzeni ładunkowej	mm	1 806	2 230
Maksymalna szerokość w przestrzeni ładunkowej	mm	1 570	1 570
Szerokość przestrzeni ładunkowej między nadkolami	mm	1 248	1 248
Maksymalna pojemność przestrzeni ładunkowej	m³	3,3	4.3
Średnica zawracania (od krawężnika do krawężnika)	m	11,11	n/a
Masa własna min./maks.	kg	1 608/1 849 (2pl) 1622/1824 (3pl)	n/a
Dopuszczalna masa całkowita	kg	2 220	n/a
Maksymalna ładowność	kg	612kg (2pl) / 608kg (3pl)	800
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem / bez hamulca	kg	1 500 kg / 750 kg	1 500 kg / 750 kg
Maksymalne obciążenie dachu	kg	100	100

Osiągi		
Łączne zużycie energii elektrycznej	Wh/km	Visia: 177 Business/N-Connecta/Tekna: 189
Zasięg (WLTP) ² - Cykl mieszany	km	Visia: 301 Business/N-Connecta/Tekna: 284 - 287
Zasięg (WLTP) - Cykl miejski	km	Visia: 437 Business/N-Connecta/Tekna: 398 - 405
Poziom emisji CO ₂	g/km	0
Prędkość maksymalna	km/h	130
Przyspieszenie 0-100 km/h	s	11,6



Nissan Townstar

8lat

lub 166 000 km

gwarancji

pojemność

akumulatora

5lat

lub 160 000 km

gwarancji

Na całą gamę samochodów dostawczych

Akcesoria

Ładowarka domowa



Model	Wallbox Pulsar PLUS
Moc ładowania	22 kW
Typ złącza	Typ 2
Napięcie / prąd znamionowy	32 A (3P) / 400V
Kabel	5 m
Klasa ochrony	IP54/IKO8
Łączność	Bluetooth/ Wi-Fi
Wymiary	166x163x82 mm
Masa	1 kg
Podział rozliczeń	do 5 osób
Dodatkowe opcje	Power Boost Ochrona przed upływem prądu stałego
Cena	3 999 zł



Wszelkie prezentowane informacje, zdjęcia, specyfikacje, opisy, ilustracje lub parametry techniczne służą wyłącznie celom informacyjnym, nie stanowią potwierdzenia dostępności poszczególnych modeli pojazdów, wersji wyposażenia, wersji napędów i nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556(1)§2 Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące. NISSAN Sales Central & Eastern Europe Kft. zastrzega sobie prawo zmiany podanych tu informacji bez wcześniejszego powiadomienia, w tym parametrów technicznych, wyposażenia, cen i specyfikacji pojazdów. W szczególności ceny są różnicowane w zależności m. in. od terminów dostaw. Sprawdź dostępność oraz datę dostawy samochodu u Dealera Nissana.

¹Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi netto, bez podatku VAT oraz zawierają podatek akcyzowy Cennik samochodów z rocznika produkcji 2023, rocznik modelowy 2022.

Cennik obowiązuje od 01.03.2023. Zawartość niniejszego cennika odzwierciedla stan obowiązujący w czasie jego wydania i anuluje jego wszystkie poprzednie edycje.

2. Miesięczna rata netto dla modelu Nissan Townstar EV w ofercie Leasing Select na 48 miesięcy z całkowitym limitem przebiegu 80 000 km i opłatą wstępną 32,19%. Szczegółowe warunki Leasingu Select oferowanego przez RCI Leasing Polska Sp. z o.o. dla przedsiębiorstw dostępne u Autoryzowanych Dealerów Nissana. Zawarcie umowy leasingu uzależnione jest od posiadania zdolności leasingowej.

3. RRSO dla Kredytu Nissan Select wynosi 12,28% dla następującego reprezentatywnego przykładu: cena auta 174 537 zł, okres 49 miesięcy, wpłata własna 43 634,25 zł, oprocentowanie stałe nominalne w skali roku 8,19%, finansowane: prowizja bankowa: 5 236,11 zł i ubezpieczenie kredytobiorcy: 8 004,96 zł. Miesięczna rata kredytowa 2 149,62 zł. Ostatnia rata 78 192,58 zł. Całkowita kwota kredytu: 130 902,75 zł. Całkowita kwota do zapłaty: 181 374,12 zł. Stan na dzień 09.01.2023 r. Kredyt oferowany jest przez RCI Banque SA. Oddział w Polsce i dostępny u pośredników kredytowych wykonujących czynności faktyczne związane z zawieraniem umów kredytowych na podstawie umowy z RCI Banque SA. Oddział w Polsce z siedzibą w Warszawie.

Zużycie energii (Wh/km): 176-203 w cyklu mieszanym; emisja CO₂ w cyklu mieszanym (g/km): 0. Zero emisji CO₂ podczas jazdy. Dokładna masa pojazdu w wybranej wersji zależy od wybranej specyfikacji i opcji. Dokładne parametry podane w danych homologacyjnych konkretnego pojazdu. Parametry ładowania i zasięgu podane wg testów przy optymalnych warunkach, mogą się wahać w zależności od różnych czynników zewnętrznych tj. stan ładowarki, stan przyłącza, warunki atmosferyczne, stan pojazdu, styl jazdy czy wybrane opcje wyposażenia. Ze względu na ograniczenia produkcyjne możliwe opóźnienia w dostawach lub czasowy brak dostępności wybranych wersji. Przy wyborze konkretnej specyfikacji prosimy o kontakt z naszymi autoryzowanymi dealerami.

Apple CarPlay to aplikacja dostarczana przez Apple Inc. Apple CarPlay jest również znakiem handlowym Apple Inc. Apple CarPlay jest kompatybilny tylko z iAP2, iPhone 5 lub nowszym (Lightning Connector) i iOS 8.3 lub nowszym i wymaga połączenia z portem USB. Lista krajów, w których dostępna jest usługa Apple CarPlay, znajduje się pod adresem: <https://www.apple.com/pl/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay> Android Auto to aplikacja dostarczana przez Google. Android Auto jest zgodny tylko z telefonami z Androidem w wersji 5.0 (Lollipop) lub nowszymi i wymaga połączenia z portem USB. Lista krajów, w których usługa Android Auto jest dostępna, znajduje się pod adresem: <https://www.android.com/auto/> Nissan nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia, straty lub obrażenia odniesione w związku z korzystaniem z Apple CarPlay i Android Auto. Z przyczyn niezależnych od Nissana, Apple CarPlay i Android Auto mogą nie być dostępne w Twoim kraju lub mogą nie działać wszystkie funkcje. Firma Nissan nie ponosi żadnej odpowiedzialności za niedostępność lub niekompletność funkcji Apple CarPlay i / lub Android Auto w pojeździe.

Zgodnie z ogólną praktyką w branży niektóre części skórzanych i zamszowych foteli mogą być wykonane ze skóry syntetycznej. Celem tego działania jest zwiększenie trwałości siedzeń oraz ułatwienie codziennej eksploatacji siedzeń, aby skóra była bardziej odporna na zarysowania i samoistne marszczenia.