



100% ELEKTRYCZNY

Nissan TOWNSTAR

COMBI



ROK PRODUKCJI 2023

Wybrane elementy wyposażenia podstawowego



Business

- Ładowarka pokładowa trójfazowa AC 22 kW
- Pompa ciepła
- Kabel do ładowania EVSE 16A (do ładowania w domu ze standardowego gniazdka)
- Kabel do ładowania 32A (do ładowarek publicznych lub domowych / złącze Typ 2)
- System audio z 8-calowym ekranem dotykowym
- Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna
- System inteligentnego automatycznego hamowania awaryjnego
- Elektryczny hamulec postojowy
- Podgrzewane fotele przednie
- Przygotowanie do instalacji haka holowniczego

N-Connecta

- Złącze szybkiego ładowania CCS / ładowanie DC do 80kW
- Przednie i tylne czujniki parkowania
- Kamera cofania
- Relingi dachowe ze zintegrowanymi, składanymi poprzeczkami
- Lampy LED (światła mijania i kierunkowskaz LED, światła drogowe halogenowe)
- 16" felgi ze stopów metali lekkich
- System inteligentnego kluczyka i-KEY

Tekna

- Zestaw cyfrowych zegarów z 10" wyświetlaczem TFT
- Nawigacja NissanConnect
- Asystent parkowania
- System automatycznych świateł drogowych
- Inteligentny system kamer 360° (AVM)
- Podgrzewana szyba przednia i kierownica
- System ProPILOT Assist
- Inteligentny tempomat
- Inteligentny system dostosowania prędkości do znaków drogowych



Cennik - rok produkcji 2023

Ważny od 1 października 2023 r



WERSJA / BATERIA

44 kWh
(zasięg do 279km)

BUSINESS

214 900 zł

N-CONNECTA

224 900 zł

TEKNA

234 900 zł

Dostępny w programie "Mój elektryk" z dopłatą w wysokości nawet **27 000zł**

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



Kolory nadwozia

Business/ N-connecta / Tekna

CENA KATALOGOWA BRUTTO W ZŁ



Lakier niemetalizowany – STANDARD



Ciemnoszary – KPW

Lakier niemetalizowany – 1 200 zł



Biały – QNG

Lakier metalizowany – 2 400 zł



Czarny – GNE



Szary Cassiopae – KNG



Szary Highland - KQA



Czerwony Carmin- NPF

Wyposażenie standardowe



		Business	N-Connecta	Tekna
Bezpieczeństwo	6 poduszek powietrznych (przednie, boczne oraz kurtynowe dla obu rzędów foteli)	•	•	•
	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.	•	•	•
	Inteligentny system interwencji w przypadku wykrycia pojazdu w martwym polu	•	•	•
	Inteligentny system ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu	•	•	•
	Elektryczny hamulec postojowy	•	•	•
	Tempomat	•	•	-
	Inteligentny tempomat	-	-	-
	System Isofix (1x fotel pasażera z przodu / 2x zewnętrzne fotele z tyłu)	•	•	•
	Możliwość deaktywacji poduszki powietrznej pasażera	•	•	•
System monitorowania ciśnienia w oponach	•	•	•	
System automatycznych świateł drogowych	-	-	•	
Inteligentny system rozpoznawania znaków drogowych	•	•	-	
Inteligentny system dostosowania prędkości do znaków drogowych	-	-	•	
System ProPILOT Assist - Inteligentny asystent utrzymania pasa ruchu z funkcją jazdy w korku	-	-	•	
Wnętrze / Komfort	Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna	•	•	•
	Tapicerka materiałowa	•	-	-
	Kierownica pokryta skórą	-	-	-
	Elektrycznie sterowane szyby przednie	•	•	•
	Elektrycznie sterowane szyby przednie z funkcją obsługi jednym naciśnięciem po stronie kierowcy	-	•	•
	Elektrycznie sterowane szyby tylne	-	•	•
	Podgrzewane fotele przednie	•	•	•
	Fotel kierowcy z regulacją wysokości.	•	•	•
	Regulowane podparcie lędźwiowe fotela kierowcy	•	•	•
	Fotel pasażera z regulacją wysokości	•	•	•
	Gniazdo zasilania 12V (x2) przed drugim rzędem siedzeń i w przestrzeni bagażowej	•	•	•
	Gniazdo USB (2x typ A) z tyłu	•	•	•
	Otwarty schówek na rękawiczki	•	-	-
	Praktyczna szuflada po stronie pasażera	-	•	•
	Podłokietnik dla przedniego rzędu siedzeń	•	•	•
	Bezprzewodowa ładowarka telefonów komórkowych	-	-	•
	Podgrzewana szyba przednia	-	-	•
	Podgrzewana kierownica	-	-	•
	Tapicerka foteli częściowo skórzana (skóra ekologiczna)	-	•	•
	Standardowy kluczyk z 3 przyciskami	•	-	-
	System inteligentnego kluczyka i-KEY	-	-	-
Siatka zabezpieczająca ładunek w bagażniku (za drugim rzędem)	•	•	•	
Lusterko wsteczne z funkcją automatycznego przyciemniania	-	•	•	
Lusterko wsteczne dla dzieci	-	•	•	
Zasłona przestrzeni bagażowej (półka)	•	•	•	



Wyposażenie standardowe



		Business	N-Connecta	Tekna
Audio	Wyświetlacz TFT 4,2" zintegrowany z zestawem analogowych wskaźników	•	•	-
	Zestaw cyfrowych zegarów z 10" wyświetlaczem TFT	-	-	-
	System audio AM/ FM z DAB	•	•	•
	System multimedialny NissanConnect z 8-calowym ekranem dotykowym	•	•	•
	4 głośniki	•	•	•
	Nawigacja NissanConnect	-	-	•
	Apple CarPlay®(połączenie przewodowe)	•	•	•
	Android Auto®(połączenie przewodowe)	•	•	•
Stacja dokująca do smartfona	-	-	•	
Nadwozie	Elektrycznie regulowane lusterka	•	•	•
	Podgrzewane lusterka	•	•	•
	Automatycznie składane lusterka	-	•	•
	Tylne czujniki parkowania	•	•	•
	Przednie i tylne czujniki parkowania	○	•	•
	Kamera cofania	○	•	-
	Inteligentny system kamer 360° (AVM)	-	-	•
	Asystent parkowania	-	-	•
	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	•	-	-
	16" felgi ze stopów metali lekkich	-	•	•
	Przeszkłone drzwi przesuwane prawe	•	•	•
	Przeszkłone drzwi przesuwane lewe	•	•	•
	Tylna kłapa bagażnika z oknem	•	•	•
	Lusterka boczne nielakierowane	•	-	-
	Lusterka boczne lakierowane na czarno	-	•	•
	Przedni i tylni zderzak nielakierowane	•	-	-
	Zderzaki przedni i tylny w kolorze nadwozia	-	•	•
	Przygotowanie do instalacji haka holowniczego	•	•	•
	Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia	-	•	•
Przyciemniane szyby z tyłu	•	•	•	
Tylna wycieraczka	•	•	•	
Relingi dachowe ze zintegrowanymi, składanymi poprzeczkami	-	•	•	
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 22 kW	•	•	•
	Złącze szybkiego ładowania CCS/ ładowanie DC do 80 kW	○	•	•
	Pompa ciepła	•	•	•
	Układ chłodzenia baterii trakcyjnej	•	•	•
Opcje	Złącze szybkiego ładowania CCS/ ładowanie DC do 80 kW	4 500 zł	•	•
	Pakiet PARKING: - Kamera cofania - Przednie czujniki parkowania	2 000 zł	•	•



Dane techniczne



Townstar		Combi EV Długość - L1
Typ nadwozia		KOMBI
Liczba miejsc	osób	5

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	22
Maks. moc ładowania prądem stałym DC (złącze CCS)	kW	80
Przewód ładowania	m	6,5
Czas ładowania ładowarką pokładową 11kW z ładowarki naściennej 16A	15 - 80%	ok. 2 godziny 36 minut
Czas ładowania ładowarką pokładową 22 kW z ładowarki naściennej 32A	15 - 80%	ok. 1 godzinę 30 minut
Czas ładowania przewodem EVSE z gniazdka domowego	10 - 100%	ok. 23 godziny
Czas ładowania szybką ładowarką (do 80kW)	15%-80%	ok. 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 wspomaganiami zębatkowym
Felgi		16"
Rozmiar opon		205/60 R16 96H

Wymiary i wagi

Długość całkowita	mm	4 488
Szerokość całkowita (lusterka złożone/ lusterka rozłożone)	mm	1860/ 2159
Wysokość całkowita (nieobciążony)	mm	1838
Rozstaw osi	mm	2 716
Maksymalna szerokość w przestrzeni ładunkowej	mm	1500
Szerokość przestrzeni ładunkowej między nadkolami	mm	1 190
Średnica zawracania (od krawężnika do krawężnika)	m	11,31
Masa własna min / maks.	kg	1759 / 1918
Dopuszczalna masa całkowita	kg	2370
Maksymalna ładowność	kg	575
Maksymalna masa przyczepy z hamulcem / bez hamulca	kg	1500 / 750
Maksymalne obciążenie dachu	kg	80

Osiągi

Łączne zużycie energii elektrycznej	Wh / km	Business: 194 / N-Connecta: 196 - 201/ Tekna: 201
Zasięg (WLTP)* - Cykl mieszany	km	Business: 279 / N-Connecta: 277 / Tekna: 272
Zasięg (WLTP) - Cykl miejski	km	Business: 387 / N-Connecta: 378/ Tekna: 377
Poziom emisji CO ₂	g / km	0
Przyspieszenie 0-100 km / h	s	12,6



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. ASTARA NIP POLAND Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo zmiany podanych tu informacji bez wcześniejszego powiadomienia, w tym parametrów technicznych, wyposażenia, cen i specyfikacji pojazdów. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności m. in. od terminów dostaw. Sprawdź dostępność oraz datę dostawy samochodu u Dealera Nissana.

Wszystkie ceny są podane w PLN oraz zawierają podatek akcyzowy i VAT 23%.

Zawartość niniejszego cennika odzwierciedla stan obowiązujący w czasie jego wydania i anuluje jego wszystkie poprzednie edycje. Ostateczne określenie ceny następuje po uzgodnieniu przez Dealera i Klienta szczegółowych cech zamówienia. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu, a także określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu oraz umowa sprzedaży pojazdu.

Zgodnie z ogólną praktyką w branży niektóre części skórzanych i zamskowych 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.

Zużycie paliwa lub energii oraz emisje CO₂ podano zgodnie z obowiązującymi przepisami europejskimi. Przedstawione dane techniczne są zgodne z nową procedurą testową WLTP (Worldwide Harmonized Test Procedure for light vehicles) stosowaną do obliczania zużycia paliwa lub energii oraz emisji CO₂. Dane testowanych samochodów, porównywane są wyłącznie według tych samych procedur. Rzeczywiste wyniki mogą różnić się w zależności od czynników takich jak warunki pogodowe, styl jazdy, obciążenie pojazdu lub wszelkie akcesoria zamontowane po rejestracji pojazdu. Parametry ładowania, zasięgu czy zużycia energii 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 lub zainstalowane akcesoria)

Informujemy, że nowy system NissanConnect, który jest elementem pakietu, umożliwia połączenie z Internetem za pomocą telefonu zsynchronizowanego z systemem Bluetooth. Przy korzystaniu z sieci bezprzewodowej zastosowane będzie standardowe minutowe naliczanie. Niektóre z usług mogą być niedostępne, zgodnie z zasadami obowiązującymi na danym rynku. Pokrycie systemu nawigacji nie jest w pełni zweryfikowane w przypadku dróg lokalnych. Niektóre usługi systemu NissanConnect i funkcjonalności aplikacji NissanConnect Services są usługami bezpłatnymi w okresie do 3 lat. Po tym okresie stają się usługami płatnymi. W celu uzyskania informacji na temat cen usług płatnych prosimy o kontakt z naszymi autoryzowanymi dealerami. Okres bezpłatny naliczany jest od daty uruchomienia gwarancji. W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy kontaktować się z Dealerem firmy Nissan.

Apple CarPlay to aplikacja dostarczana przez Apple Inc. Apple CarPlay jest również znakiem handlowym Apple Inc. Apple CarPlay jest kompatybilny tylko z iPad2, 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. System Amazon Alexa/Wirtualny asynten głosowy Nissan / Asystent głosowy Google® dostępny w następujących językach: angielskim, francuskim, niemieckim, hiszpańskim i włoskim. Polska wersja językowa nie jest obecnie dostępna.