

MY22 ROK PRODUKCJI 2024



Wybrane elementy wyposażenia standardowego



N-Connecta

- 18" felgi ze stopu metali lekkich
- Przyciemniane szyby z tyłu
- Relingi dachowe
- Światła przednie FULL LED z czujnikiem zmierzchu
- System multimedialny NissanConnect z 12,3" ekranem dotykowym
- · Trójstrefowa klimatyzacja automatyczna
- Inteligentny system kamer 360°
- Cyfrowe zegary TFT 12,3"

Tekna

- 19" felgi ze stopu metali lekkich
- Przednie światła przeciwmgielne LED
- System audio BOSE
- System ProPILOT Assist
- Wyświetlacz przezierny Head-Up 10,8"
- Inteligentny asystent automatycznego parkowania ProPILOT Park (w wersjach z napędem e-POWER)
- Elektryczne i bezdotykowe sterowanie klapy bagażnika



Cennik



	VC-T MHEV 163KM XTRONIC 2WD wersja 5-osobowa	⊡-POWER 204KM 2WD wersja 5-osobowa	□-POWER 213KM e-40=cE wersja 5-osobowa	POWER 213KM e₄o≂cE wersja 7-osobowa
N-Connecta	(188 200 zł) 178 200 zł 188 200 zł*		(212 900 zł) 202 900 zł 212 900 zł*	
Tekna		(221 250 zł) 211 250 zł 221 250 z ł *	(231 250 zł) 221 250 zł 231 250 zł*	(235 250 zł) 225 250 zł 235 250 zł*

^{*}Najniższa cena z ostatnich 30 dni. Szczegóły u naszych Dealerów.

Zostaw samochód w rozliczeniu i zyskaj dodatkowe 4 000 zł**

NISSAN	VC-T <mark>MHEV</mark> 163KM XTRONIC 2WD	⊡-POWER 204KM 2WD	⊡·POWER 213KM e-4o>ce	⊇ -POWER 213KM e∠, o₹CE
LEASING SELECT	wersja 5-osobowa	wersja 5-osobowa	wersja 5-osobowa	wersja 7-osobowa
	Rata od*	Rata od*	Rata od*	Rata od*
N-Connecta	1 516 zł		1 722 zł	
Tekna		1 793 zł	1 878 zł	1 912 zł

Leasing Select z gwarancją stałej raty*

Raty netto dla następujących parametrów: Wkład własny 20%, Okres kredytowania 36 msc, Roczny limit km 15.000



Kolory nadwozia

Lakier standardowy – bez dopłaty





Lakier metalizowany – 3.200 zł



Szary - KAD



Niebieski - RBY



Szampański – KAY



Srebrny - K23



Pomarańczowy – EBL

Lakier perłowy / premium - 3.500 zł



Czarny perłowy - G41



Ceramiczny szary - KBY



Czerwony – NBL



Biały perłowy - QAB



Nadwozie dwukolorowe



Lakier dwukolorowy, metalizowany - 5.900 zł



Pomarańczowy + Czarny dach - XEV



Szampański + Czarny dach - XEW



Niebieski + Czarny dach - XEU

Lakier dwukolorowy, perłowy / premium - 6.200 zł



Szary ceramiczny + Czarny dach - XEX



Biały perłowy + Czarny dach - XBJ



Wnętrza i felgi













18" N-Connecta STD

19" N-Connecta OPT Tekna STD

20" Tekna OPT



235/60 R18 NISSAN INTELLIGENT



235/55 R19



255/45 R20



Wyposażenie



		N-Connecta	Tekna
	System inteligentnego automatycznego hamowania awaryjnego z funkcją wykrywania pieszych, rowerzystów i zagrożeń na skrzyżowaniach	•	•
	Asystent przejazdu przez skrzyżowania (BJV)	•	•
	Asystent utrzymania auta w pasie ruchu (LSS)	•	•
	Inteligentny system interwencji przy niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDP)	•	•
	Inteligentny system ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDW)	•	•
	System ostrzegania o pojeździe w martwym polu (BSW)	•	•
	Inteligentny system interwencji w przypadku wykrycia pojazdu w martwym polu (BSI)	•	•
	Predykcyjny system ostrzegania przed kolizją (FCW)	•	•
	Inteligentny system ostrzegania o zmęczeniu kierowcy (DAA)	•	•
	System ostrzegania o ruchu poprzecznym w trakcie cofania z funkcją awaryjnego hamowania (CTA)	•	•
<u>ĕ</u>	System automatycznych świateł drogowych (HBA)	•	•
BEZPIECZEŃSTWO	System stabilizacji toru jazdy (VDC)	•	•
ZE	System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)	•	•
Ä	Inteligentny system rozpoznawania znaków drogowych	•	•
EZF	Inteligentny tempomat	•	•
^m	Ogranicznik prędkości	•	•
	Elektryczny hamulec ręczny z funkcją Auto Hold	•	•
	6 poduszek powietrznych (przednie, boczne oraz kurtynowe dla obu rzędów foteli)	•	•
	Centralna poduszka powietrzna	•	•
	System informujący o braku zapięcia pasów	•	•
	System eCall	•	•
	Przednie i tylne czujniki parkowania	•	•
	ProPILOT Assist z Navi-Link	0	•
	Akustyczny system ostrzegawczy pojazdu (AVAS) (w wersjach z napędem e-POWER)	•	•
	System e-Pedal Step (w wersjach z napędem e-POWER)	•	•
	Inteligentny asystent automatycznego parkowania ProPILOT Park (w wersjach z napędem e-POWER)	-	•
	Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka	•	•
	Osłony lusterek malowane w kolorze nadwozia	•	•
	Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia	•	•
	Światła przednie FULL LED z czujnikiem zmierzchu	•	•
	Światła do jazdy dziennej LED	•	•
	Tylne światła LED (światła hamowania i pozycyjne)	•	•
	Przednie światła przeciwmgielne LED	-	•
#	Adaptacyjne światła drogowe FULL LED	-	
NADWOZIE	Kierunkowskazy przednie - LED	•	
🍦	Kierunkowskazy przednie - żarówka	•	•
ž	Kierunkowskazy tylne - żarówka	•	
	Antena "Płetwa rekina"	•	
	Przyciemniane szyby z tyłu Panaramiezna okra dachowa (czaściowa elektrycznia atwiarana) z elektrycznia ragulowana zasłana	_	0
	Panoramiczne okno dachowe (częściowo elektrycznie otwierane) z elektrycznie regulowaną zasłoną	•	
	Relingi dachowe		
	Elektryczne i bezdotykowe sterowanie klapy bagażnika Przygotowanie do instalacji baka belownicznego		
	Przygotowanie do instalacji haka holowniczego	_	0
	Obniżanie lusterka pasażera przy cofaniu Chromowana elementy dekoracyjna drzyń zdorzaka przedpiego oraz tylnogo	_	
	Chromowane elementy dekoracyjne drzwi, zderzaka przedniego oraz tylnego		



Wyposażenie



		N-Connecta	Tekna
	Tryby jazdy (Sport, Normal, Eco) - w wersjach z napędem 2WD	•	•
	Tryby jazdy (Sport, Normal, Eco, Snow, Off-road) - w wersjach z napędem 4WD	•	•
	Oparcie tylnej kanapy składane i dzielone w stosunku 40/20/40	•	•
	Tylna kanapa przesuwana i odchylana w stosunku 40/60	•	•
	Przycisk uruchamiania silnika	•	•
	System inteligentnego kluczyka i-KEY (przycisk uruchamiania silnika + dostęp bezkluczykowy)	•	•
	"Sleeping Key" – kluczyk nie używany przez określony czas przechodzi w tryb uśpienia	•	•
	Szyby boczne z dodatkową izolacją akustyczną	•	•
	Elektrycznie sterowane szyby z przodu i z tyłu z funkcją auto i obsługą zdalną	•	•
	Punkty zaczepu ISOFIX na tylnej kanapie ×2 (zewnętrzne miejsca)	•	•
	Kieszenie w przednich i tylnych drzwiach	•	•
	Uchwyt na kubek przód x2	•	•
	Podłokietnik dla przedniego rzędu siedzeń	•	•
	Podłokietnik dla drugiego rzędu siedzeń	•	•
	Schowek w desce rozdzielczej z delikatnym domykaniem i oświetleniem	•	•
	Osłony przeciwsłoneczne z lusterkiem i oświetleniem	•	•
	Lampka w podsufitce	•	•
	Gniazda USB (typ A i typ C) z przodu	•	•
	Gniazda USB (typ A i typ C) z tyłu	•	•
	Gniazda zasilania 12 V (z przodu i w bagażniku)	•	•
ш	Podwójne oświetlenie przestrzeni bagażowej	•	•
RZ	Półki pozwalające na regulowanie wysokości i dzielenie podłogi bagażnika (wersja 5-osobowa)	•	•
WNĘTRZE	Uchwyty do mocowania bagażu (4 w podłodze i 2 po bokach)	•	•
≶	System audio AM/FM z DAB	•	•
	6 głośników	•	-
	10 głośników	_	•
	System audio BOSE®	_	•
	Bluetooth® (telefon + muzyka)	•	•
	Bezprzewodowa ładowarka telefonów komórkowych 15W	-	•
	Kolumna kierownicy z ręczną regulacją położenia (w pionie i w poziomie)	•	•
	Kierownica wielofunkcyjna	•	•
	Kierownica weloranicyjna Kierownica i gałka dźwigni zmiany biegów pokryte skórą	•	•
	Łopatki zmiany biegów (wersje z napędem MHEV)	•	•
	Automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne	•	•
	Wycieraczki z czujnikiem deszczu	•	•
	Kamera cofania	•	•
	Usługi zdalne poprzez aplikację NissanConnect Services - wymagana instalacja aplikacji na smartfonie	•	•
	Funkcja aktualizacji oprogramowania samochodu poprzez sieć wifi (Firmware Over The Air)	•	•
	System multimedialny NissanConnect z 12,3" ekranem dotykowym	•	•
	Nawigacja NissanConnect	•	•
	Inteligentny system kamer 360° (AVM)	•	•
	• , ,	•	
	System wykrywania poruszających się obiektów (MOD) Cyfrowe zegary TFT 12,3"	•	
		0	
	Wyświetlacz przezierny Head-Up 10,8"		



Wyposażenie



		N-Connecta	Tekna	
	Boczki drzwi wykończone tapicerką materiałową	•	-	
	Boczki drzwi oraz zewnętrzne części tunelu centralnego wykończone skórą ekologiczną	ı	•	
	Boczki drzwi oraz zewnętrzne części tunelu centralnego wykończone skórą Premium	ı	0	
	Oświetlenie ambientowe podstawowe (konsola centralna)	•	•	
	Oświetlenie ambientowe rozbudowane (boczki drzwi, deska rozdzielcza)	ı	•	
	Tapicerka materiałowa czarno-szara	•	-	
	Tapicerka ze skóry ekologicznej w kolorze czarnym (wersje z napędem MHEV i e-POWER)	ı	•	
	Tapicerka ze skóry ekologicznej w kolorach czarnym lub szarym (do wyboru - wersje z napędem e-POWER)	ı	•	
	Tapicerka skórzana z miękkiej w dotyku skóry Premium z przeszyciami w kolorze czarym (wersje z napędem MHEV i e-POWER)	- 0		
WNĘTRZE	Tapicerka skórzana z miękkiej w dotyku skóry Premium z przeszyciami w kolorach czarym lub karmelowym (do wyboru - wersje z napędem e-POWER)	- 0		
Ţ	Ręcznie regulowany fotel kierowcy i pasażera	•	-	
Z	Elektrycznie regulowany fotel kierowcy i pasażera	ı	•	
	Ręcznie regulowane podparcie lędźwiowe fotela kierowcy i pasażera	•	-	
	Elektrycznie regulowane podparcie lędźwiowe fotela kierowcy i pasażera	-	•	
	Fotel kierowcy i pasażera z funkcją pamięci ustawień	-	•	
	Spryskiwacze przednich reflektorów	•	•	
	Podgrzewana kierownica	•	•	
	Podgrzewane fotele przednie	•	•	
	Podgrzewane fotele tylne	•	•	
	Podgrzewana szyba przednia	•	•	
	Trójstrefowa klimatyzacja automatyczna	• •		
	Rolety przeciwsłoneczne w tylnych drzwiach	•	•	
	Zestaw naprawczy koła	•	•	
	18" felgi ze stopu metali lekkich	•	-	
FELGI	19" felgi ze stopu metali lekkich	0	•	
Ш	20" felgi ze stopu metali lekkich	-	0	

	19" felgi ze stopu metali lekkich	2 300	•
	20" felgi ze stopu metali lekkich	-	2 300
	Pakiet Technologiczny		
	Kierunkowskazy przednie – LED		
	• Wyświetlacz przezierny Head-Up 10,8"	7 450	•
🚡	• ProPilot Assist z Navi-Link		
PAKIETY	+ Asystent jazdy w korkach		
_ <u>~</u>	Pakiet Premium		
	Panoramiczne okno dachowe (częściowo elektrycznie otwierane) z elektrycznie regulowaną zasłoną		
	Obniżanie lusterka pasażera przy cofaniu	-	17 100
	• Tapicerka skórzana z miękkiej w dotyku skóry Premium z przeszyciami w kolorach czarym lub		
	karmelowym (do wyboru - wersje z napędem e-POWER, wersje z napędem MHEV tylko w kolorze czarnym)		



5 powodów, aby poczuć się jeszcze bezpieczniej





nowy Nissan X-Trail 5★w teście Euro NCAP***





Napęd MHEV



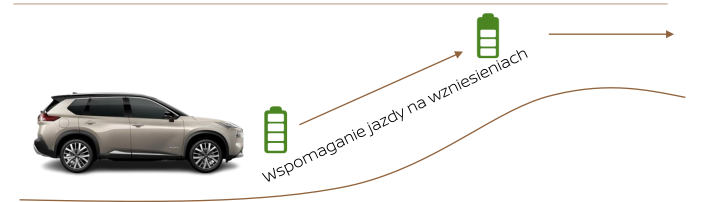


Wspomaganie ruszania



Odzyskiwanie energii przy hamowaniu







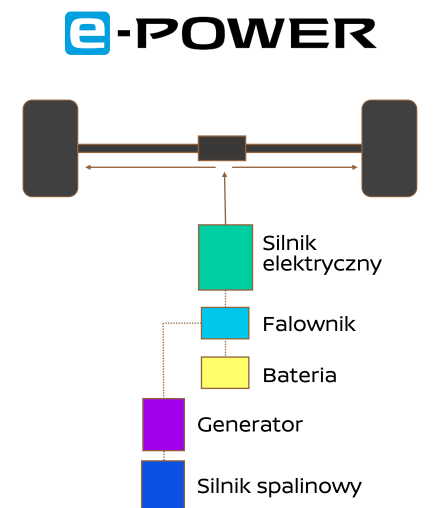
W napędzie MHEV silnik benzynowy napędza koła, natomiast bateria litowo-jonowa zapewnia wsparcie podczas przyspieszania, pokonywania wzniesień i jazdy na autostradzie. Jedyna różnica jaką zauważysz, to oszczędność paliwa i komfort jazdy.



Napęd e-POWER



e-POWER wykorzystuje silnik elektryczny jako jedyne źródło napędu kół. Silnik spalinowy o zmiennym stopniu kompresji (VC-T) pełni funkcję generatora energii, która gromadzona jest w baterii i służy do zasilania silnika elektrycznego.



e-POWER łączy to, co najlepsze z obu światów:

- Płynne i responsywne przyśpieszenie znane z pojazdów elektrycznych
- Zasięg pojazdu z silnikiem spalinowym

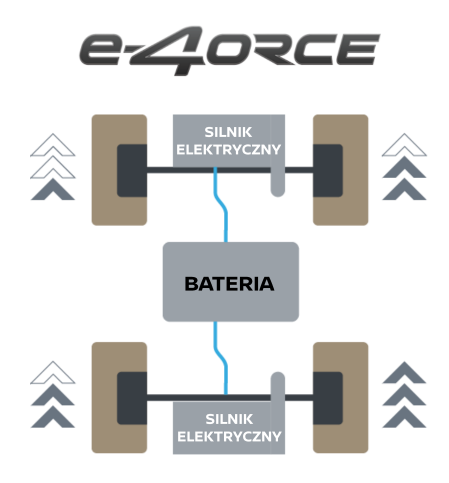




Napęd e-POWER 4WD



e-40RCE: unikalny system kontroli wszystkich kół z dwoma silnikami elektrycznymi, które zapewniają maksymalny moment obrotowy, stabilność i zwrotność praktycznie na każdej nawierzchni. To zupełnie nowy poziom kontroli, który rozbudzi Twoją pasję prowadzenia samochodu.



e-4ORCE zapewnia precyzję manewrów, a niezależna kontrola momentu obrotowego kół przeciwdziała nad- lub podsterowności. Układ ten kontroluje też zachowanie się pojazdu podczas hamowania, zapewniając płynną i stabilną jazdę.





Dane techniczne



		VC-T MHEV 2WD	VC-T e-POWER 2WD	VC-T e-POWER e-4ORCE
NAPED				
RODZAJ NAPĘDU		Silnik benzynowy Miekka hybryda		OWER szeregowa
MOC UKŁADU	kW (KM)	120 (163)	150 (204)	157 (213)
SILNIK SPALINOWY				
FUNKCJA		Jednostka napędowa		tor prądu
POJEMNOŚĆ SKOKOWA	cm³		1497	
TYP SILNIKA		Turbodoładowar	<u>ıy, o zmiennym stopniu</u>	sprężania (VC-T)
LICZBA I UKŁAD CYLINDRÓW			3-cylindrowy, rzędowy	
LICZBA ZAWORÓW NA CYLINDER STOPIEŃ SPREŻANIA			<u>4</u> 8:1 / 14:1	
ŚREDNICA CYLINDRA x SKOK TŁOKA	mm		84 x 90.1	
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA PALIWA	111111		55	
RODZAJ PALIWA	•	F	enzyna bezołowiowa 9	15
UKŁAD WTRYSKOWY			Wtrysk bezpośredni	<u> </u>
NORMA EMISJI SPALIN	<u> </u>		Euro 6D-final	
MOC SILNIKA	kW (KM) / RPM	120 (163) / 4800	116 (158) / 4600	116 (158) / 4600
MAKSYMALNY MOMENT OBROTOWY	Nm	300	250	250
SILNIK ELEKTRYCZNY				
FUNKCJA		-	Silnikt	rakcyjny
TYP SILNIKA		-		roniczny
MOC SILNIKA	kW (KM)	-	150 (204)	157 (213)
MAKSYMALNY MOMENT OBROTOWY	Nm	-	330	330 +195 - ionowa
UKŁAD PRZENIESIENIA NAPĘDU NAPĘD		Napęd na p	rzednią oś	Napęd na obie osie
SKRZYNIA BIEGÓW PODWOZIE		Automatyczna Xtronic	Red	luktor
ZAWIESZENIE PRZEDNIE		Nieza	ależne, kolumny McPher	rsona
ZAWIESZENIE TYLNE			zależne, wielowahaczo	
UKŁAD KIEROWNICZY		Przekładnia zębatkow	va, wspomaganie elektr	yczne ze zmienną siłą
UKŁAD HAMULCOWY		Tarczo	owe, wentylowane (prze	ód/tył)
MASY i WYMIARY (wersja 5-osobowa / 7-osobowa)				
MASA WŁASNA min./maks.	kg	1593 - 1669 / 1643 - 1706	1729 - 1808	1833 - 1919 / 1886 - 194
DOPUSZCZALNA MASA CAŁKOWITA ^[4]	kg	2100 / 2285	2245	2345 / 2535
MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE OSI PRZEDNIEJ	kg	1098 / 1090	1171	1183 / 1170
MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE OSI TYLNEJ DOPUSZCZALNA MASA PRZYCZEPY WYPOSAŻONEJ	kg	1002 / 1195	1074	1162 / 1365
W HAMULCE	kg	2000 / 1800	670	1800 / 1650
DOPUSZCZALNA MASA PRZYCZEPY BEZ HAMULCÓW	kg	750 / 750	670	750 / 750
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	mm	750,750	4680	,50,,50
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA ZE ZŁOŻONYMI LUSTERKAMI	mm		1840	
SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA Z ROZŁOŻONYMI LUSTERKAMI	mm		2065	
WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA	mm		1725	
ROZSTAW OSI	mm		2705	
PRZEŚWIT	mm	210 / 210	205	192 / 198
MIN. ŚREDNICA ZAWRACANIA (od ściany do ściany)	m		11,1	
POJEMNOŚĆ BAGAŻNIKA	I	585 / 485	575	575 / 485
OSIĄGI (wersja 5-osobowa / 7-osobowa)				
Zużycie paliwa - niska prędkość (WLTP)	I/100 km	8,9 - 9,1 / 9,0 - 9,2	5,1 - 5,3	6,2 - 6,5 / 6,4 - 6,6
Zużycie paliwa - średnia prędkość (WLTP)	I/100 km	6,9 - 7,1 / 7,0 - 7,3	4,6 - 6,1	5,2 - 5,5 / 5,4 - 5,6
Zużycie paliwa - wysoka prędkość (WLTP)	I/100 km	6,0 - 6,3 / 6,1 - 6,4	5,0 - 5,0	5,4 - 5,7 / 5,5 - 5,8
Zużycie paliwa - bardzo wysoka prędkość (WLTP)	I/100 km	7,6 - 8,1 / 7,7 - 8,2	7,4 - 7,9	7,8 - 8,1 / 7,9 - 8,2
Zużycie paliwa - cykl mieszany (WLTP)	I/100 km	7,1 - 7,5 / 7,2 - 7,6	5,8 - 6,2	6,3 - 6,6 / 6,4 - 6,7
Emisja CO ₂ - niska prędkość (WLTP)	g/km	199 - 206 / 203 - 209	117 - 121	141 - 147 / 144 - 150
Emisja CO₂ - średnia prędkość (WLTP) Emisja CO₂ - wysoka prędkość (WLTP)	g/km g/km	155 - 162 / 158 - 165 135 - 143 / 138 - 145	105 - 138 112 - 112	118 - 125 / 121 - 128 122 - 129 / 124 - 131
Emisja CO2 - wysoka prędkość (WLTP) Emisja CO2 - bardzo wysoka prędkość (WLTP)	g/km	172 - 182 / 174 - 185	167 - 180	177 - 184 / 179 - 186
Emisja CO ₂ - cykl mieszany (WLTP)	g/km	161 - 169 / 164 - 172	132 - 141	143 - 150 / 146 - 152
PREDKOŚĆ MAKSYMALNA	km/h	200 / 200	170	180 / 180
PRZYŚPIESZENIE (0-100 km/h)	S	96/96	80	70 / 72



PRZYŚPIESZENIE (0-100 km/h)

7,0 / 7,2

9,6 / 9,6

8,0



prezentowane informacje, zdjęcia, specyfikacje, opisy, ilustracje lub parametry techniczne służą wyłącznie celom informacyjnym, nie stanowią potwierdzenia dostępności poszczególnych modeli pojazdów, wersji wyposażenia, wersji w nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556/182 Kodeksu Cywlinego oraz nie są wiążące. 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 ici m in. od terminów dostaw. Sprawdź dostępność oraz datę dostawy samochodu u Dealera Nissana.

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 iLightning Connector) i iÓS 83 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 dostępna, znajduje się pod adresem https://www.android.com/auto/Nissan nie ponosi zadnej odpowiedzialności za jakiekolwiek uszkodzemia, straty lub obrażenia odniesione w związku z korzystaniem z Apple CarPlay i Android Auto z przyczyn niezaleznych od Nissana, Apple CarPlay i Android Auto mogą nie być dostępne w Twoim kraju lub mogą nie działać wszystkie funkcje. Firma Nissan nie ponosi zadnej odpowiedzialności za niedostępność lub niekompletność funkcji Apple CarPlay i Womin kraju lub mogą nie działać wszystkie funkcje. Firma Nissan nie ponosi zadnej odpowiedzialności za niedostępność lub niekompletność funkcji Apple CarPlay i Womin kraju lub nodostalności.

asing 103% to przykładowa suma opłat leasingowych dla przedsiębiorstw. Szczegółowe warunki leasingu oferowanego przez RCI Leasing Polska Sp. z o o. dostępne u Autoryzowanych Partnerów Nissan Zawarcie umowy leasingu inione jest od posiadania zdolności leasingowej.

[4] Waga w pehi wyposażonego samochodu ze zbiornikiem paliwa napełnionym w 90%, płynami eksploatacyjnymi, zestawem narzędzi i kołem zapasowym (jeśli znajduje się w wyposażeniu), ale bez kierowcy wartość zależna od rodzaju skrzyni biegów i mocy slinika

- ięczna rata netto dla modelu Nissan X-Trail w ofercie Leasing Select na 36 miesięcy z całkowitym limitem przebiegu 45 000 km i opłatą wstępną 20% Szczegółowe warunki Leasingu Select oferowanego przez RCI Leasing Polska Sp. z o o zedejebiorstw dostępne u Autoryzowanych Dealerów Nissana. Zawarcie umowy leasingu uzależnione jest od posiadania zdolności leasingowej
- rta Moc Korzyści do 14 000 zł zawiera rabat w wysokości do 10 000 złoraz premię za odkup w wysokości 4 000 zł Oferta jest limitowana i ograniczona w czasie rta odkupu samochodu używanego to dodatkowy rabat 4000 zł za pozostawienie samochodu w rozliczeniu obowiązuje przy zakupiemodelu Nissan X-Trail Wycena pozostawianego w rozliczeniu samochodu zostanie wykonana przez
- Nowy Nissan X-Trail otrzymał pełną ocenę pięciu gwiazdek przyznaną przez niezależną organizację Euro NCAP zgodnie z nowym protokołem bezpieczeństwa na lata 2020-2022

