

Toyota bZ4X

Technical sheet from P11/2023

Dynamic, Business,
Executive
2WD

Style Plus
2WD

Solar
AWD-i

Prestaties		Performances		
Maximum snelheid (km/u)	Vitesse max (km/h)	160	160	160
0-100 km/u (sec)	0-100 km/h (sec)	7,5	7,5	6,9
Verbruik kWh/100km	Consommation kWh/100km	14,8-15,4	16,9	16,8
CO2 uitstoot g/km	Emission CO2 g/km	0	0	0
Drag coefficient	Drag coefficient	0,291	0,291	0,291
Euro class	Classe Euro	AX	AX	AX
Motor	Moteur	1XM	1XM	1YM
Type (vooraan)	Type (avant)	Permanent magnet synchronous motor	Permanent magnet synchronous motor	Permanent magnet synchronous motor
Type (achteraan)	Type (arrière)	-	-	Permanent magnet synchronous motor
Maximum vermogen (pk - kW) 2WD	Puissance Max (ch - kW) 2WD	204 - 150	204 - 150	-
Maximum vermogen (pk - kW) AWD-i	Puissance Max (ch - kW) AWD-i	-	-	218 - 160 (front: 109 - 80, rear: 109 - 80)
Max koppel (Nm)	Couple max (Nm)	266,3	266,3	337
Transmissie	Transmission	auto	auto	auto
Batterij	Batterie			
Type	Type	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Batterijcapaciteit (brutto), kWh	Capacité de la batterie (brute), kWh	71,4	71,4	71,4
Batterijcapaciteit (nette), kWh	Capacité de la batterie (nette), kWh	64	64	64
Aantal modules	Nombre de modules	96 cells	96 cells	96 cells
Nominale voltage (V)	Voltage nominal (V)	355	355	355
Capaciteit (Ah)	Capacité (Ah)	201	201	201
Afmetingen buiten (mm)	Dimensions extérieurs (mm)			
Lengte	Longueur	4 690	4 690	4 690
Hoogte	Hauteur	1650	1650	1650
Breedte	Largeur	1 860	1 860	1 860
Wielbasis	Empattement	2 850	2 850	2 850
Spoor vooraan/achteraan	Voie avant/arrière	1600/1610	1600/1610	1600/1610
Bodemvrije hoogte	Garde au sol	177	177	177
Overhang vooraan/achteraan	Porte-à-faux avant/arrière	915/905	915/905	915/905
Waaddiepte	Profondeur de gué	500	500	500
Vertrekhoek (°)	Angle de départ (°)	25,6	25,6	25,6
Naderingshoek (°)	Angle d'approche (°)	17,7	17,7	17,7
Binnenlengte	Longueur intérieure	1940	1940	1940

Toyota bZ4X

Technical sheet from P11/2023

Dynamic, Business,
Executive
2WD

Style Plus
2WD

Solar
AWD-i

Binnenbreedte	Largeur intérieure	1515	1515	1515
Binnenhoogte	Hauteur intérieure	1160	1145	1160
Dakvrijheid vooraan	Garde au toit avant	60	60	60
Dakvrijheid achteraan	Garde au toit arrière	20	20	20
Couple distance	Couple distance	1000	1000	1000
Afmetingen interieur (mm)	Dimensions intérieures (mm)			
Aantal zitplaatsen	Nombre de sièges	5	5	5
Koffervolume (l)	Volume du coffre VDA (l)	452	441	441
Max breedte laadruimte	Largeur max du coffre	1425	1 425	1 425
Max hoogte laadruimte	Hauteur max du coffre (jusqu'au toit)	757	757	757
Max lengte laadruimte (5 zitplaatsen)	Longueur max du coffre (5 places)	985	985	985
Gewicht (kg)	Poids (kg)			
Maximum sleepvermogen geremd	Capacité de remorquage maximale freinée	750	750	750
Maximum sleepvermogen ongeremd	Capacité de remorquage maximale sans frein	750	750	750
Gewicht, rijklaar	Poids en ordre de marche	1970-2060	1995-2060	2085-2150
Bruto voertuiggewicht HTG	Poids brut du véhicule MMA	2 465	2465	2550
Max treingewicht	Poids total maximal du train	3215	3215	3300
Kogeldruk (trekhaak)	Charge verticale (crochet)	75	75	75
Laden en laadtijden	Charge et câbles			
Huishoudlaadkabel (10A)	Câble de charge domestique (10A)	31h	31h	31h
Mennekes Mode 3 laadkabel (16A) (7kW OBC)	Câble Mennekes Mode 3 (16A) (7kW OBC)	19h	19h	19h
Mennekes Mode 3 laadkabel (32A) (7kW OBC)	Câble Mennekes Mode 3 (32A) (7kW OBC)	10h	10h	10h
On Board Charger AC (OBC)	On Board Charger AC (OBC)	11 kW - 3 Phase	11 kW - 3 Phase	11 kW - 3 Phase
Maximaal gelijkstroom (DC) laadvermogen	Puissance de charge maximale en courant cont	150 kW	150 kW	150 kW
10-80% gelijkstroom (DC) opladen	Recharge 10-80% en courant continu (DC)	30min	30min	30min
100% wisselstroom (AC) opladen	Charge complète en courant alternatif (AC)	9,5h	9,5h	9,5h
Bereik (WLTP combined)	Autonomie (WLTP combined)			
18" wielen 2WD	Jantes 18" 2WD	481 km	-	-
20" wielen 2WD	Jantes 20" 2WD	-	436 km	-
18" wielen AWDi	Jantes 18" AWD-i	-	-	445 km
20" wielen AWDi	Jantes 20" AWD-i	-	-	-
Ophanging	Suspension			
Voraan	Avant	Mac Pherson struts	Mac Pherson struts	Mac Pherson struts
Achteraan	Arrière	Double wishbone	Double wishbone	Double wishbone
Remmen	Freins			
Type remmen vooraan/achteraan	Type de freins avant/arrière	Ventilated Disc	Ventilated Disc	Ventilated Disc
Remmen vooraan	Freins avant	17" disc (34x328mm)	17" disc (34x328mm)	17" disc (34x328mm)

Toyota bZ4X

Technical sheet from P11/2023

**Dynamic, Business,
Executive
2WD**

**Style Plus
2WD**

**Solar
AWD-i**

Remmen achteraan	Freins arrière	17" disc (18x317mm)	17" disc (18x317mm)	17" disc (18x317mm)
Besturing	Direction			
Type	Type	Electric, rack and pinion	Electric, rack and pinion	Electric, rack and pinion
Draaicirkel minimum (banden)	Diamètre de braquage minimum (aux pneus)	11,2	11,2	11,2
Draaicirkel maximum (muren)	Diamètre de braquage maximum (entre murs)	12,2	12,2	12,2