

Trust.

## Trust GXT 542 MUTA Must Bluetooth/RF/USB Juhtkang Analoog/digitaal Android, Nintendo Switch, PC, Tahvel PC, iOS

Brand : Trust

Product code: 24790

Product name : GXT 542 MUTA

Trust GXT 542 MUTA. Seadme tüüp: Juhtkang, Toetatud mänguplatvormid: Android, Nintendo Switch, PC, Tahvel PC, iOS, Mängukontrolleri funktsiooninupud: D-pad, Suunanupud, Valimise nupp, Start-nupp, Turbo-nupp. Ühenduvustehnoloogia: Juhtmega ühendatud & juhtmevaba, Seadme liides: Bluetooth/RF/USB, USB-pistmiku tüüp: USB tüüp-C. Toote värv: Must, Korpuse materjal: Taaskasutatud plast, Kaabli pikkus: 3 m. Toiteallikas: Kaabel/aku, Aku tüüp: Sisseehitatud. Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid: Windows 10, Windows 11, Toetatud Maci operatsioonisüsteemid: Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Toetatud mobiilsed operatsioonisüsteemid: Android, iOS



Sisendseade		Tarkvara	
Seadme tüüp *	Juhtkang	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 11
Mängukontrolleri tehnoloogia	Analoog/digitaal	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey
Toetatud mänguplatvormid *	Android, Nintendo Switch, PC, Tahvel PC, iOS	Toetatud mobiilsed operatsioonisüsteemid	Android, iOS
Mängukontrolleri funktsiooninupud *	D-pad, Suunanupud, Valimise nupp, Start-nupp, Turbo-nupp		
Analoog pöidlahoovad	✓		
Nuppude arv	15		
Juhtkangide hulk	1		
Õlanupud	✓		
Pesad & liidesed		Tehnilised andmed	
Seadme liides *	Bluetooth/RF/USB	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	Post-Consumer Recycled Plastic
USB-pistmiku tüüp	USB tüüp-C	Kaal ja mõõtmed	
Ühenduvustehnoloogia *	Juhtmega ühendatud & juhtmevaba	Laius	165 mm
Sagedusvahemik	2,4 GHz	Sügavus	60 mm
Juhtmevaba ulatus	8 m	Kõrgus	115 mm
Juhtmeta vastuvõtja liides	USB	Kaal	305 g
Vastuvõtja tüüp	Nanovastuvõtja	Pakendi andmed	
Ergonoomika		Pakendi laius	180 mm
Toote värv *	Must	Pakendi sügavus	65 mm
Korpuse materjal	Taaskasutatud plast	Pakendi kõrgus	205 mm
Kaabli pikkus	3 m	Pakendi kaal	390 g
LED-indikaatorid	✓	Pakendi sisu	
Võimsus		Akud kaasa arvatud	✓
Toiteallikas *	Kaabel/aku	Kaablid kaasa arvatud	USB A-tüübi üleminek USB C-tüübile
Aku tüüp	Sisseehitatud	Kasutusjuhend	✓
Taaslaetav aku	✓	Vastuvõtja kaasa arvatud	✓
		Pakendi sisu	2 extra D-pads
		Logistika andmed	
		Päritoluriik	Hiina
		Harmonized System (HS) kood	8471607000



8713439247909

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date