



#23696

2.1-Lautsprecher mit Subwoofer

2.1-Lautsprecherset mit dynamischem Bass und leistungsstarkem Klang

Hauptmerkmale

- Leistungsstarkes 2.1-Lautsprecherset mit 120 Watt Spitzenleistung (60 Watt RMS)
- Kompatibel mit PC, Laptop, Smartphone und Tablet
- Subwoofer aus Holz mit einem starken 5,25 Zoll-Basstreiber für einen leistungsstarken Bass
- Leicht erreichbare kabelgebundene Lautstärkeregelung mit Kopfhörer- und Line-In-Anschluss
- Zusätzliche Lautstärke - und Bassregler am Subwoofer
- Intelligentes Energiemanagement: Wechselt bei Nichtgebrauch in den Standby-Modus



Was ist in der Verpackung

- Subwoofer
- 2 Satellitenlautsprecher
- Kabelfernbedienung
- Netzkabel
- Bedienungsanleitung

System Anforderungen

- 3,5 mm-Audioanschluss
- 100-240 V Wandsteckdosenanschluss



120 WATT
PEAK POWER



Ausgewogenes Klangbild

Wer Wert auf satten, tiefen Sound legt, ist bei diesem 2.1-Lautsprecherset an der richtigen Adresse. Mit einer Spitzenleistung von 120 W und einem starken 5,25"-Basstreiber sorgt das kompakte Lautsprecherset für PC und Laptop für ein beeindruckendes Hörerlebnis mit ausgewogenes Klangbild. Gönnen Sie sich ein Upgrade von der integrierten Audio-Hardware Ihres Computer für besseren Sound bei Musik, Filmen und Spielen.

Trendsetter

Das Trust Yuri 2.1 Lautsprecherset mit Subwoofer ist ein echter Hingucker. Sein schlankes Gehäuse ist in stylischem Schwarz gehalten, und der Subwoofer besteht aus Holz. Ob Wohnzimmer oder privates Tonstudio: Durch sein kompaktes Format passt das Set in jedes Setup.



Sie haben die Macht

Freuen Sie sich über eine leicht erreichbare, kabelgebundene Lautstärkeregelung mit Kopfhörer- und Line-In-Anschluss. Sie können sogar den Bass individuell einstellen und das Klangerlebnis so ganz an Ihren persönlichen Geschmack anpassen. Dank des intelligenten Energiemanagements wechselt der Lautsprecher automatisch in den Standby-Modus, wenn er nicht verwendet wird.

GENERAL

Height of main product (in mm)	240 mm	Width of main product (in mm)	180 mm
Depth of main product (in mm)	240 mm	Total weight	3720 g
Weight of main unit	2220 g		

REMOTE

Batteries for remote included	False
--------------------------------------	-------

CONNECTIVITY

Connection type	Wired	Bluetooth	False
Cables included	Power cable,3.5mm audio cable ,	Cable length power cable	150 cm
Cable length audio cable	150 cm	Cable length satellite cable	140 cm
Cable length subwoofer to remote cable	180 cm		

LIGHTING

Lights	False
---------------	-------

SATELLITES

Satellite Height (mm)	154 mm	Satellite Width (mm)	115 mm
Satellite Depth (mm)	75 mm	Satellite Weight (gr)	350 gr

INPUT

Power source	Wall socket
---------------------	-------------

SUBWOOFER

Subwoofer Height (mm)	240 mm	Subwoofer Width (mm)	180 mm
Subwoofer Depth (mm)	180 mm	Subwoofer Weight (gr)	2222 gr

CONTROL

Remote control	Wired	Controls	Volume
-----------------------	-------	-----------------	--------

PROTECTION

Waterproof	False
-------------------	-------

AUDIO

Power output (peak)	120 W	Power output (RMS)	60 W
Power output - subwoofer (RMS)	30 W	Power output - satellite (RMS)	15 W
Frequency response	20 - 20000 Hz	Driver units	3
Audio input	3.5 mm	Audio output	None
Headphone connection	True	Microphone built-in	True
Microphone connection	False		

HEADPHONE

Speaker impedance	4 Ohm	Input impedance	680 Ohm
--------------------------	-------	------------------------	---------

FEATURES

NFC	False	Hands-free phone calls	False
Tripod mount	False	Accessories	3.5mm audio cable

COMPATIBILITY

Compatible Device Types	Laptop, pc, smartphone, tablet	Compatible Consoles	No
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	----

POWER

Power saving	True	Power cable detachable	True
---------------------	------	-------------------------------	------



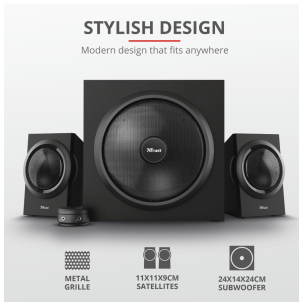
PRODUCT VISUAL 1



PRODUCT ESHOT 1



PRODUCT PICTORIAL 1



PRODUCT PICTORIAL 2



PRODUCT PICTORIAL 3



PRODUCT PICTORIAL 4



LIFESTYLE VISUAL 1



PRODUCT VISUAL 2



PRODUCT VISUAL 3



PRODUCT FRONT 1



PRODUCT BACK 1



PRODUCT EXTRA 1