

HÄNDLER PRODUKTINFORMATIONSDATEI

KEINE VERÖFFENTLICHUNG VOR 17. JULI 2025 • 08:00GMT / 09:00CET

 Roland

CB-V61

KEYBOARDTASCHE



PIDD 17. JULI 2025

UVP 119 EUR / 103 GBP

Vorläufige UVP zum
Verkaufsstart

VERFÜGBARKEIT JULI 2025

MEHR INFOS 

WAS IST ES?

Die CB-V61 Tasche ist eine vielseitige Transportlösung für mobile 61-Tasten-Keyboards wie das GO:KEYS 3, GO:KEYS 5, den JUNO-D6 und weitere Roland Modelle.

Ganz egal, ob du die komfortablen Tragegriffe oder die gepolsterten Schultergurte nutzt – mit dieser hochwertigen Tasche reist du einfach und sicher zu deiner nächsten Session.

FÜR WEN IST ES?

Besitzer eines GO:KEYS 3/5, JUNO-D6 und weiterer Roland Keyboard-Modelle auf der Suche nach einer gebrandeten Transport- und Aufbewahrungslösung für ihr Instrument.

HAUPTVORTEILE

1 ANPASSBARER SCHUTZ

EIGENSCHAFTEN

- Passend für die meisten Roland 61-Tasten-Keyboards: GO:KEYS 3, GO:KEYS 5, FANTOM-06, JUNO-D6, E-X10, XPS-60 und mehr
- Drei herausnehmbare Innenpolster und ein Sicherheitsgurt zur Aufnahme unterschiedlicher Keyboard-Modelle
- Maße (Innen): 1.030 x 325 x 90 mm
- Inklusive drei Schlüsselanhängern mit Roland, JUNO und GO:KEYS Logo

2 PREISWERT & ROBUST

EIGENSCHAFTEN

- Strapazierfähiges Polyester-Außenmaterial
- Roland Reißverschluss-Zipper

3 PERFEKT FÜR UNTERWEGS

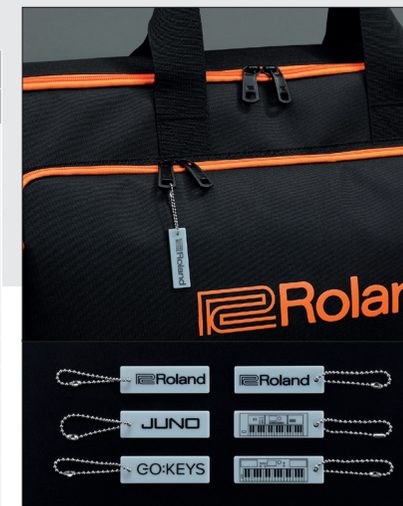
EIGENSCHAFTEN

- Gepolsterter Tragegriff
- Verstaubare Rucksackgurte
- Flexible Vordertasche für Zubehör und die optionale Notenablage der GO:KEYS Modelle



ZUSAMMENFASSUNG

MODELLNUMMER		CB-V61	
MODELLNAME		CB-V61	
PRODUKT-CODE		427891	
SCHEDULE		Offen	
VERFÜGBARKEIT		JULI 2025	
NEU/ERSETZT		NEU	
PRODUKT	GRÖßE	MM	1040 x 335 x 100
		ZOLL	41 x 13-3/16 x 3-15/16
GEWICHT	KG	1,31	
	PFUND	2lb 15oz	
HERKUNFTSLAND		Vietnam	
SKU	EAN/JAN	4957054523220	
	UPC	761294523223	
LIEFERUMFANG		<ul style="list-style-type: none"> • CB-V61 • 3x Schlüsselanhänger • 3x Polsterung 	



INKLUSIVE DREI SCHLÜSSELANHÄNGERN



ENTWICKELT FÜR



GO:KEYS 3/5



JUNO-D6



XPS-60

PLUS

E-X10
FANTOM-06
UND MEHR

[WEBSEITE](#)

[HÄNDLER-MATERIALIEN](#)