



# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DW-6506DQ0114**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Blanco GmbH + Co KG Flehinger Straße 59, D-75038 Oberderdingen
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Blanco GmbH + Co KG Flehinger Straße 59, D-75038 Oberderdingen
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Sanitärarmaturen: Eingriff-Sanitärarmatur (6506)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Eingriff-Sanitärarmatur
<b>Modell</b> <i>model</i>	BLANCO KANO
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 2-0132/24 vom 07.03.2025 (TZW) Baumusterprüfung: 2-0133/24 vom 07.03.2025 (TZW) Baumusterprüfung: 2-0134/24 vom 07.03.2025 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN EN 817 (01.09.2008) DVGW W 574 (01.04.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	07.03.2030 / 24-0554-WNE

70028-04-A-DE

11.03.2025 Swd A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
date, issued by, sheet, head of certification body

*G. Schmidt*



DVGW CERT GmbH  
Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn  
Tel. +49 228 9188-888  
info@dvw-cert.com  
www.dvw-cert.com

<b>Typ type</b>	<b>Technische Daten technical data</b>	<b>Bemerkungen remarks</b>
(521502) Kano	Armaturengruppe: II Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 220 mm, Auslaufhöhe: 142,8 mm
(521503) Kano-S	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 205 mm, Auslaufhöhe: 127,7 mm
(527959) Kano-F	Armaturengruppe: II Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 220 mm, Auslaufhöhe: 149,3 mm
(527961) Kano-S-Var	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 223,5 mm, Auslaufhöhe: 129,2 mm
(527969) Kano-S-F-Var	Armaturengruppe: I Bauform: Waschtischarmatur Druckstufe: PN 10	Auslauftiefe: 223,5 mm, Auslaufhöhe: 139,7 mm

<b>Ausführungsvariante type variation</b>	<b>Erläuterungen explanations</b>
---	---------------------------------------

weitere Oberflächenvarianten further surface variants	
--	--

<b>Verwendungshinweise / Bemerkungen hints of utilization / remarks</b>
---

Die hygienische Unbedenklichkeit aller mit Trinkwasser in Kontakt kommenden Werkstoffe ist nachgewiesen.
--

DVGW  
CERT



# DVGW type examination certificate

## DVGW-Baumusterprüfzertifikat

**DW-6506DQ0114**

Registration Number  
Registriernummer

<b>Field of Application</b> <i>Anwendungsbereich</i>	products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i>
<b>Owner of Certificate</b> <i>Zertifikatinhaber</i>	Blanco GmbH + Co KG Flehinger Straße 59, D-75038 Oberderdingen
<b>Distributor</b> <i>Vertreiber</i>	Blanco GmbH + Co KG Flehinger Straße 59, D-75038 Oberderdingen
<b>Product Category</b> <i>Produktart</i>	Sanitary tapware: single-handle sanitary tap (6506)
<b>Product description</b> <i>Produktbezeichnung</i>	single-handle sanitary tap
<b>Model</b> <i>Modell</i>	BLANCO KANO
<b>Test reports</b> <i>Prüfberichte</i>	Type testing: 2-0132/24 from 07.03.2025 (TZW) Type testing: 2-0133/24 from 07.03.2025 (TZW) Type testing: 2-0134/24 from 07.03.2025 (TZW)
<b>Test basis</b> <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN EN 817 (01.09.2008) DVGW W 574 (01.04.2007)

70028-04-A-DE

**Date of Expiry / File No.** 07.03.2030 / 24-0554-WNE  
**Ablaufdatum / Aktenzeichen**

11.03.2025 Swd A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body  
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

*G. Schmidt*



DVGW CERT GmbH  
Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn  
Tel. +49 228 9188-888  
info@dvw-cert.com  
www.dvw-cert.com

<b>Type</b> <b>Typ</b>	<b>Technical Data</b> <b>Technische Daten</b>	<b>Remarks</b> <b>Bemerkungen</b>
(521502) Kano	Noise emission class: II Type of construction: Basin mixer Pressure rating: PN 10	outlet depth: 220 mm; outlet height: 142,8 mm
(521503) Kano-S	Noise emission class: I Type of construction: Basin mixer Pressure rating: PN 10	outlet depth: 205 mm; outlet height: 127,7 mm
(527959) Kano-F	Noise emission class: II Type of construction: Basin mixer Pressure rating: PN 10	outlet depth: 220 mm; outlet height: 149,3 mm
(527961) Kano-S-Var	Noise emission class: I Type of construction: Basin mixer Pressure rating: PN 10	outlet depth: 223,5 mm; outlet height: 129,2 mm
(527969) Kano-S-F-Var	Noise emission class: I Type of construction: Basin mixer Pressure rating: PN 10	outlet depth: 223,5 mm; outlet height: 139,7 mm

<b>Type Variation</b> <b>Ausführungsvariante</b>	<b>Explanations</b> <b>Erläuterungen</b>
weitere Oberflächenvarianten further surface variants	

**Hints of Utilization / Remarks****Verwendungshinweise / Bemerkungen**

The hygienic safety of all materials that come into contact with drinking water has been proven.

DVGW  
CERT