

# Gebrauchsanleitung

## Erweiterungskabeladapter



für Anschluss eines weiteren elektrischen Eingangssignales

Modell  
8350.36

Baujahr (ab)  
05/2012

viega

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Über diese Gebrauchsanleitung</b>	<b>3</b>
1.1	Zielgruppen	3
1.2	Kennzeichnung von Hinweisen	3
<b>2</b>	<b>Produktinformation</b>	<b>4</b>
2.1	Bestimmungsgemäße Verwendung	4
2.1.1	Einsatzbereiche	4
2.2	Produktbeschreibung	4
2.2.1	Übersicht	4
2.2.2	Funktionsweise	5
2.2.3	Erweiterungen	5
<b>3</b>	<b>Handhabung</b>	<b>6</b>
3.1	Montage	6
3.2	Entsorgung	6

# 1 Über diese Gebrauchsanleitung

Für dieses Dokument bestehen Schutzrechte, weitere Informationen erhalten Sie unter [www.viega.de/rechtshinweise](http://www.viega.de/rechtshinweise).

## 1.1 Zielgruppen

Die Informationen in dieser Anleitung richten sich an folgende Personen- gruppen:

- Heizungs- und Sanitärfachkräfte bzw. unterwiesenes Fachpersonal

Für Personen, die nicht über die o.a. Ausbildung bzw. Qualifikation verfügen, sind Montage, Installation und gegebenenfalls Wartung dieses Produkts unzulässig. Diese Einschränkung gilt nicht für mögliche Hinweise zur Bedienung.

Der Einbau von Viega Produkten muss unter Einhaltung der allgemein anerkannten Regeln der Technik und der Viega Gebrauchsanleitungen erfolgen.

## 1.2 Kennzeichnung von Hinweisen

Warn- und Hinwestexte sind vom übrigen Text abgesetzt und durch entsprechende Piktogramme besonders gekennzeichnet.

	<b>GEFAHR!</b> Dieses Symbol warnt vor möglichen lebensgefährlichen Verletzungen.
	<b>WARNUNG!</b> Dieses Symbol warnt vor möglichen schweren Verletzungen.
	<b>VORSICHT!</b> Dieses Symbol warnt vor möglichen Verletzungen.
	<b>HINWEIS!</b> Dieses Symbol warnt vor möglichen Sachschäden.
	Hinweise geben Ihnen zusätzliche hilfreiche Tipps.

## 2 Produktinformation

### 2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

#### 2.1.1 Einsatzbereiche

Der Erweiterungskabeladapter dient zur Vervielfältigung der anschließbaren, potentialfreien Kontakte (mechanische Taster, Schaltzeituhr, Funkempfänger, etc.) zur Spülauflösung.

Der Erweiterungskabeladapter darf nur mit folgenden Viega Produkten verwendet werden:

Kompatible WC-Betätigungsplatten:

- Visign for Public 5, Modell 8326.16
- Visign for Public 6, Modell 8326.15
- Visign for Care sensitive, Modell 8352.21
- Visign for More 100 sensitive, Modell 8352.11
- Visign for More 100 sensitive, Modell 8352.12
- Visign for More 103 sensitive, Modell 8355.11
- Visign for More 103 sensitive, Modell 8355.12

Kompatible WC-Spülauflösungen:

- Modell 8350.31
- Modell 8350.32
- Modell 8350.33
- Modell 8350.34

### 2.2 Produktbeschreibung

#### 2.2.1 Übersicht

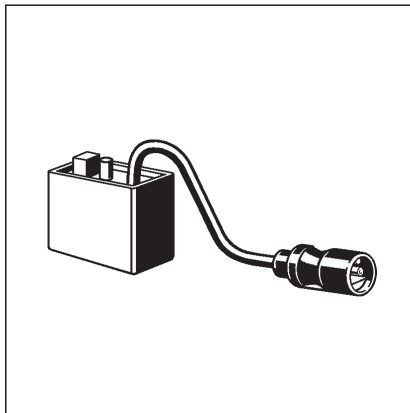


Abb. 1: Kabeladapter 8350.36

## 2.2.2 Funktionsweise

Mit dem Erweiterungskabeladapter können gleichzeitig mehrere Signalgeber zur Spülauslösung an einer Steuerung angeschlossen werden. So kann z. B. ein Taster und ein Funkempfänger ([Kapitel 2.2.3 „Erweiterungen“ auf Seite 5](#)) kombiniert werden.

## 2.2.3 Erweiterungen



Mit dem Funkempfänger Modell 8350.35 können Signale von HEWI-Funksendern zur Spülauslösung (z. B. an Stützklappgriffen) empfangen werden.

Abb. 2: Funkempfänger Modell 8350.35

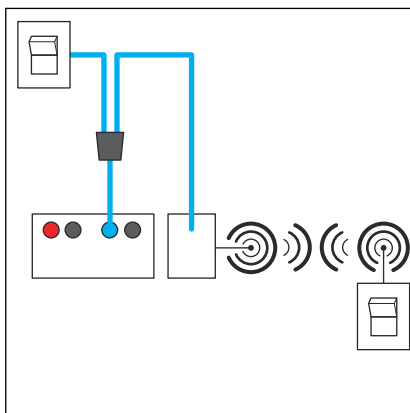
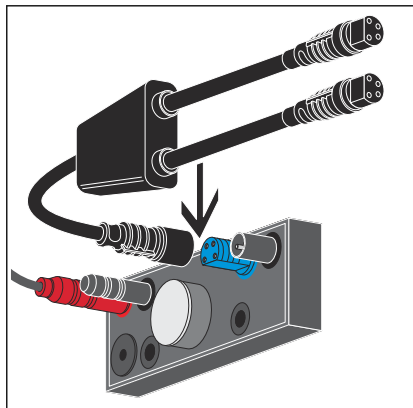


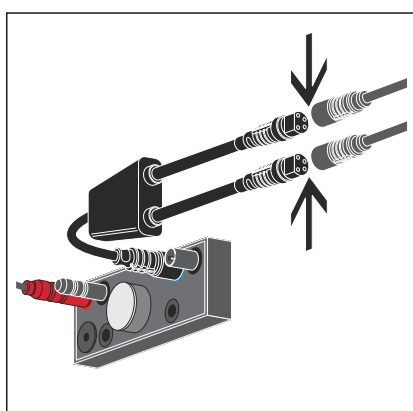
Abb. 3: Anschlusschema für Funk- und Kabel-Signalgeber

## 3 Handhabung

### 3.1 Montage



► Erweiterungskabeladapter an Steuerung anschließen.



► Externe Signalgeber an Erweiterungskabeladapter anschließen.

### 3.2 Entsorgung

Produkt und Verpackung in die jeweiligen Materialgruppen (z. B. Papier, Metalle, Kunststoffe oder Nichteisenmetalle) trennen und gemäß der national gültigen Gesetzgebung entsorgen.



**Viega GmbH & Co. KG**  
service-technik@viega.de  
[viega.de](http://viega.de)

DE • 2022-08 • VPN140600

