

# TH-10 Toilettensitzerhöhung Mit und ohne Armlehnen

**Manuelle Höhenverstellung in 4 Stufen.**  
Die beiden Armstützen geben Sicherheit, einen guten Halt und ermöglichen ein entspanntes Sitzen.

## Erleichtert Absitzen und Aufstehen

Der höhenverstellbare WC-Sitz TH-10 lässt sich mittels Drucktaster leichtgängig in 4 Stufen arretieren. (Bild 8)

## Sitzgarnitur

Der stabile Sitz kann für die Reinigung mittels Knopfdrucks abgenommen werden. Das Einhängeset für den Spritzschutz ist vormontiert.

## Einfache Montage und Demontage

Das Gerät ist auf allen gängigen WC-Schüsseln montierbar.

## Hochklappbare Armstützen

Die selbsthemmenden Armstützen sind links wie rechts leichtgängig hochklappbar. Der höhenverstellbare WC-Sitz kann wahlweise mit oder ohne Armstützen bestellt werden. (Bild 1 und 3)

## Technische Daten

Max. Belastung 120 Kg  
Anschraubplatte und Sitztragteil sind aus vergütetem Aluminiumguss hergestellt.  
Die Armstützen bestehen aus Chromstahl.  
Die weisse Pulverbeschichtung bietet einen zusätzlichen Schutz. Die Teleskoprohre sind in Chromstahl poliert hergestellt. Zur Schüsselbefestigung gehören Chromstahlschrauben zum Lieferumfang.  
Um eine schonende Pufferung zwischen Gerät und WC-Schüssel zu gewährleisten sind vier eingelassene Gummiauflagen angebracht.

## Reinigung

Reinigen Sie das Gerät regelmässig mit einer milden Seifenlösung. Vermeiden Sie den Kontakt des Gerätes mit chlorhaltigen, scheuernden oder ätzenden Reinigungsmitteln. Diese können zu Beschädigungen bzw. Flugrost führen. Spülen Sie das Gerät nach der Reinigung mit klarem Wasser gründlich nach.

## Zubehör

Spritzblende 110 mm hoch zum Einhängen und kann ohne Werkzeug entfernt werden (Bild 6).

## Papierrollenhalter

Befestigung an Armstütze mittels Schraube, wahlweise links oder rechts. (Bild 5 und 7).

## Bestellnummer

350.110.110	TH-10 Toilettensitzerhöhung höhenverstellbar mit Armlehnen (10,3 Kg)
350.110.112	TH-10 Toilettensitzerhöhung höhenverstellbar ohne Armlehnen (7,7 Kg)
359.720.120	Spritzblende
360.800.105	Papierrollenhalter

