

Bischoff & Bischoff

Bedienungsanleitung

Garantie-Abschnitt

(Achten Sie auf unsere allgemeinen
Geschäftsbedingungen)

Typ: B+B TSE-A/O

Seriennummer: *
(vom Fachhandel einzutragen)

Fachhändler:

Datum und Stempel

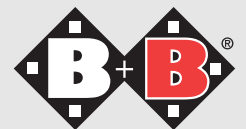
TSE-A / O



Bischoff & Bischoff GmbH

Becker-Göring-Straße 13 • D-76307 Karlsbad
Tel.: +49 7248/9209-2 • Fax: +49 7248/9209-3
www.bischoff-bischoff.com
info@bischoff-bischoff.de

Enjoy mobility.



TSE-A/O (Höhenverstellbare Toilettensitz- erhöhung)

Sehr geehrter Kunde,

mit dem Erwerb dieser B+B Toilettenhilfe verfügen Sie über ein deutsches Spitzenprodukt, das sich schon tausendfach im professionellen Einsatz bewährt hat.

Die Ihnen vorliegende Bedienungsanleitung soll Sie mit der Bedienung und Handhabung Ihrer B+B Toilettenhilfe besser vertraut und somit sicherer machen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unserem Produkt!

1. Achtung - Sicherheitshinweise! (Risikoanalyse nach DIN EN ISO 13485)

- Max. Benutzergewicht 150kg!
- Die Belastbarkeit bezieht sich nicht auf den Deckel der Toilettenbrille. Der Deckel ist nicht zum Sitzen geeignet!
- Die Toilettensitzerhöhung ist nicht zum Dauersitzen geeignet!
- Auf korrekt eingerastete Armlehnen achten!
- Beim Abklappen der Armlehnen darauf achten, dass weder Körperteil noch Kleidungsstück eingeklemmt werden.
- Auf festen Sitz der Rückenlehenschrauben achten!
- Vordere und hintere Höhenverstellung immer auf gleiche Höhe einstellen!



1. Anbringen der Armlehnen (nur bei TSE-A)

Stecken Sie die Armlehne in das dafür vorgesehene Loch im hinteren Gehäuseteil der Toilettensitzerhöhung. Drücken Sie dabei den Federknopf mit dem Daumen nieder und halten Sie ihn solange fest, bis der Federknopf durch das Loch geführt ist.

Vergewissern Sie sich vor dem Herablassen der Armlehnen, dass weder Körperteile noch Kleidungsstücke eingeklemmt werden. Ebenso ist darauf zu achten, dass die Armstützen vor dem Aufstützen fest eingerastet sind.

2. Einstellen der Sitzhöhe

Die Toilettensitzerhöhung ist in 3 Höhen einstellbar (8, 12 und 16 cm). Um die Sitzhöhe zu verstellen, schrauben Sie die beiden Rändelschrauben am hinteren Teil der TSE ab.

- Lösen Sie die Kunststoffkämpchen in der von Ihnen gewünschten Position.
- Heben Sie die Aluminiumstange in die gewünschte Position und schrauben Sie die Rändelschraube wieder ein.
- Drücken Sie die übrigen Kunststoffkämpchen in die offenen Bohrungen.
- Am vorderen Teil der TSE gehen Sie genau wie oben beschrieben vor.

Achten Sie darauf, dass die hintere sowie die vordere Aluminiumstange in der gleichen Höhe angebracht sind.

3. Montage der Toilettensitzerhöhung

- Schrauben Sie den Toilettendeckel an Ihrer Toilette ab.
- Schrauben Sie die beiden langen Kunststoffmuttern an der hinteren Aluminiumstange ab. Stecken Sie die beiden Schraubengewinde in die Bohrungen Ihrer Toilette.
- Schrauben Sie nun die beiden langen Kunststoffmuttern von unten an die Schraubengewinde.

Je nach Größe des Toilettenbeckens ist es erforderlich, die hintere Aluminium-Tragegestange mit den Befestigungsschrauben um 180° verdreht zu montieren, um ein abrutschen des vorderen Auflagerohres vom Toilettenbecken zu verhindern (siehe Fotos rechts).

Achten Sie darauf, dass die Muttern fest angezogen werden, so dass die TSE fest auf der Toilette sitzt.



Mindestmontageabstand zwischen Toilette und Wand 18 cm.



Abb. 1



Abb. 2

4. Armlehnen (nur bei TSE-A)

Die Armlehnen sind abschwengbar. Die Armlehnen können durch leichten Druck auf die Armauflage in der heruntergelassenen Stellung zum Einrasten gebracht werden (Klack-Geräusch).

Zum Überwechseln aus einem Rollstuhl muss die Armlehne nach hinten abgeschwenkt sein.

Hinweise unter Punkt 1 (Anbringen der Armlehnen) beachten.

5. Pflege und Wartung

Die Toilettensitzerhöhung ist mit handelsüblichen Putz- bzw. Desinfektionsmitteln zu reinigen. Keine scharfen oder ätzenden Reinigungsmittel benutzen. Die Toilettensitzerhöhung ist wartungsfrei.

6. Technische Daten

Tiefe:	49 cm
Breite:	58 cm
Höhe:	37 cm
Armlehnenhöhe (ab Brille):	21 cm
Sitzbreite:	40 cm
Sitztiefe:	40 cm
Gewicht TSE-A:	6,3 kg
Gewicht TSE-O:	4,4 kg
Max. Belastbarkeit:	150 kg