

# Q412 Anleitung

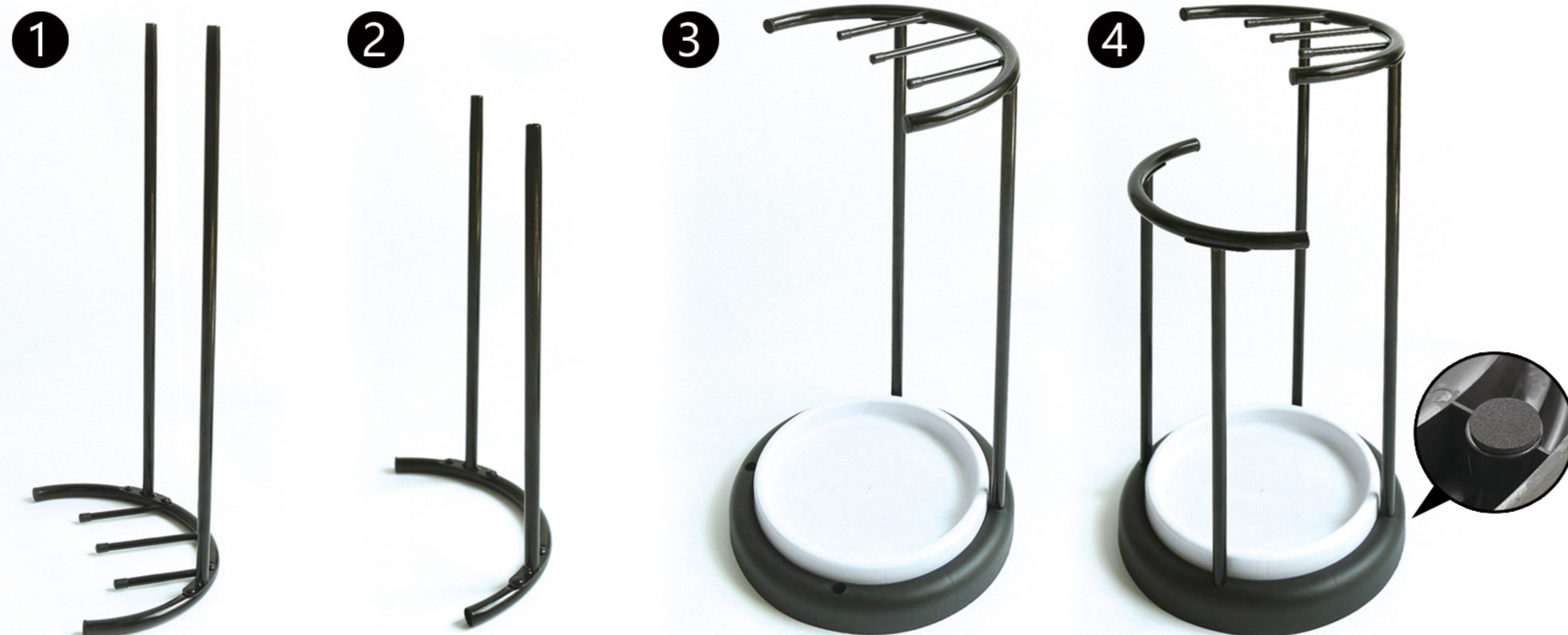


## Hinweise

1. Die Schnittfläche des Rohres ist scharf, bitte nicht berühren.
2. Bitte überprüfen Sie vor der Installation, ob das Zubehör vollständig ist. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an uns.
3. Bitte montieren Sie das Gerät entsprechend der Anleitung.

Das Zubehör ist auf dem Bild dargestellt (Bei Fragen wenden Sie sich bitte an uns und wir werden diese umgehend für Sie lösen.) .

E Rohr X 1	G Basis X 1	F Platte X 1		
C Rohr X 1	Schraubenschlüssel X 1	Schrauben X 8	Dichtungen X 4	



Schritt 1: Die beiden A-Rohre herausnehmen und mit Schrauben an den E-Rohren befestigen; zur Verstärkung einen Schraubenschlüssel verwenden.

Schritt 2: Die beiden B-Rohre herausnehmen und mit Schrauben an den C-Rohren befestigen; zur Verstärkung einen Schraubenschlüssel verwenden.

Schritt 3: Legen Sie die Platte F auf den Basis G und montieren Sie die zusammengesetzten Rohre A und E direkt auf den Basis G.

Schritt 4: Nehmen Sie die zusammengesetzten Rohre C und B und montieren Sie sie auf der Basis G. Befestigen Sie abschließend die 4 Abstandshalter an der Basis G.

# Q412 Anleitung

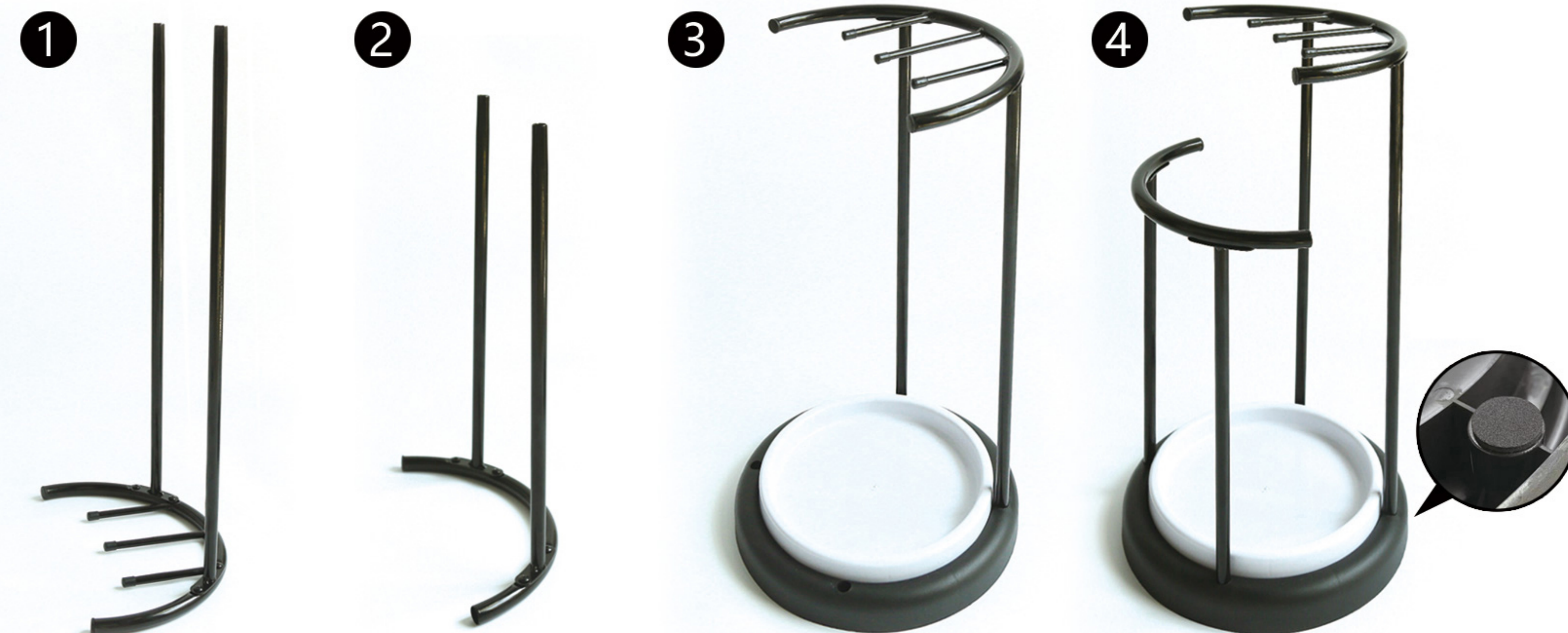


## Hinweise

1. Die Schnittfläche des Rohres ist scharf, bitte nicht berühren.
2. Bitte überprüfen Sie vor der Installation, ob das Zubehör vollständig ist. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an uns.
3. Bitte montieren Sie das Gerät entsprechend der Anleitung.

Das Zubehör ist auf dem Bild dargestellt (Bei Fragen wenden Sie sich bitte an uns und wir werden diese umgehend für Sie lösen.) .

E Rohr X 1	G Basis X 1	F Platte X 1		
C Rohr X 1	Schraubenschlüssel X 1	Schrauben X 8	Dichtungen X 4	



Schritt 1: Die beiden A-Rohre herausnehmen und mit Schrauben an den E-Rohren befestigen; zur Verstärkung einen Schraubenschlüssel verwenden.

Schritt 2: Die beiden B-Rohre herausnehmen und mit Schrauben an den C-Rohren befestigen; zur Verstärkung einen Schraubenschlüssel verwenden.

Schritt 3: Legen Sie die Platte F auf den Basis G und montieren Sie die zusammengesetzten Rohre A und E direkt auf den Basis G.

Schritt 4: Nehmen Sie die zusammengesetzten Rohre C und B und montieren Sie sie auf der Basis G. Befestigen Sie abschließend die 4 Abstandshalter an der Basis G.