

# (D) Aufbauanleitung

## Schießstuhl

### Art.-Nr. 31624

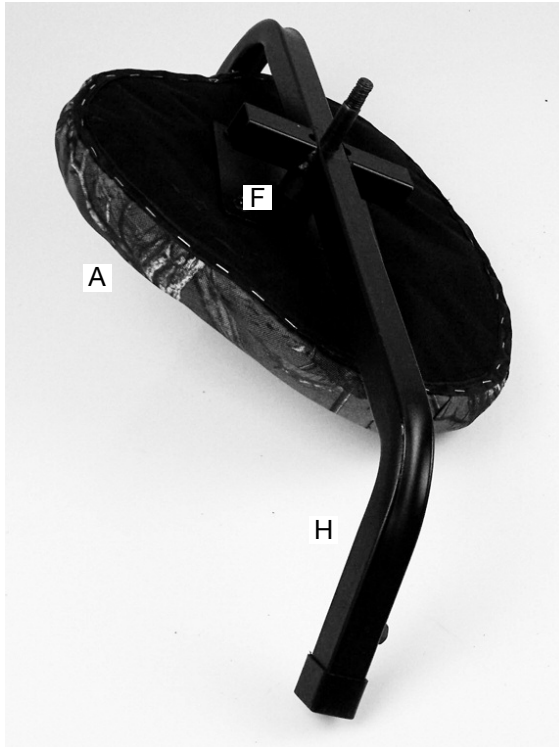


Lesen Sie diese Aufbauanleitung sorgfältig vor dem ersten Gebrauch und bewahren Sie diese für späteren Gebrauch auf.

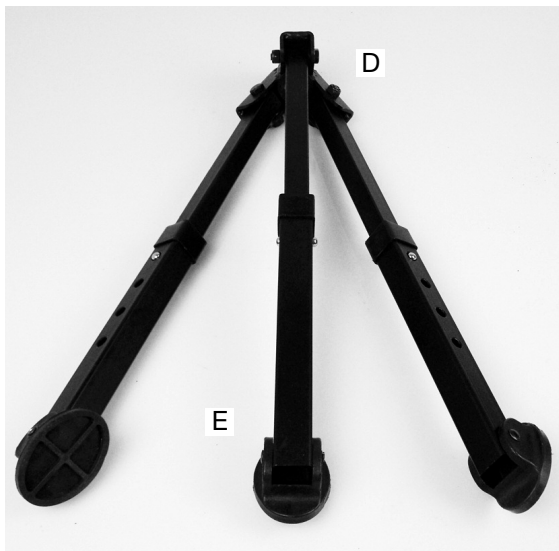
#### Teilebeschreibung

- A: Sitzpolster
- B: Rückenlehne mit Polster
- C: Ellenbogenauflage
- D: Dreibeinoberteile
- E: Dreibeinunterteile
- F: Mutter und Distanzscheibe für die Befestigung der Dreibeinoberteile
- G: Festellschrauben der Gewehr- und Ellenbogenauflage sowie Rückenlehne
- H: Halterung für Dreibeinoberteile, Sitzpolster, Rückenlehne, Gewehrauflage
- I: Oberteil der Schießauflage
- J: Unterteil der Schießauflage
- K: Feststellmuttern für das Oberteil der Schießauflage

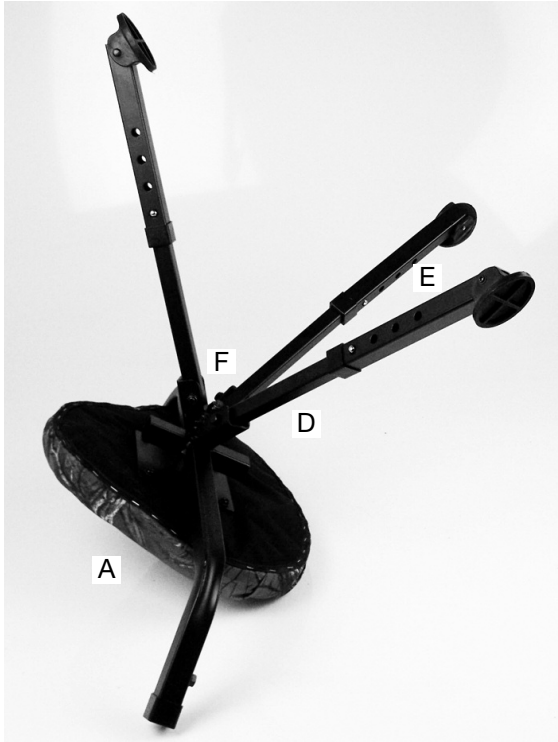
# Zusammenbau des Schießstuhls



1. Schritt: die Teile  
A = (Sitzpolster) und  
H = (Halterung für Dreibein-  
oberteile, Sitzpolster, Rücken-  
lehne, Gewehrauflage) und  
F = (Distanzscheibe) ineinan-  
derstecken.



2. Schritt: die Teile  
D = (Dreibeinoberteile) und  
E = (Dreibeinunterteile)  
ineinander schieben



3. Schritt: die Teile  
 D = (Dreibeinoberteile) und  
 E = (Dreibeinunterteile)  
 auf die Schraube des  
 A = (Oberteils) aufschieben  
 und mit der  
 F = (Mutter) verschrauben



4. Schritt:  
 I = (Oberteil)  
 der Schießauflage mit dem  
 J = (Unterteil)  
 der Schießauflage  
 mit den beiden  
 K: (Feststellmuttern)  
 verschrauben



5. Schritt: das Teil

B = (Unterteil Rückenlehne)  
und das Teil

J = (Unterteil Schießauflage)  
in das Teil

H = (Halterung für Dreibein-  
oberteile, Sitzpolster, Rücken-  
lehne) einstecken und mit den  
Schrauben

G = (Feststellschraube für Ge-  
wehrauflage und Rückenlehne)  
festschrauben.

C = (Ellenbogenauflage) in das  
Oberteil der Rückenlehne ein-  
stecken und mit der

G = (Feststellschraube) fixieren

Copyright by **Berger & Schröter** [www.berger-schroeter.de](http://www.berger-schroeter.de)

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung von Berger + Schröter darf diese Bedienungsanleitung, auch nicht auszugsweise, in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden. Technische Änderungen können jederzeit ohne Ankündigung vorgenommen werden. Die Bedienungsanleitung wird regelmäßig korrigiert. Für technische und drucktechnische Fehler und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung.