

 **texi**<sup>®</sup>



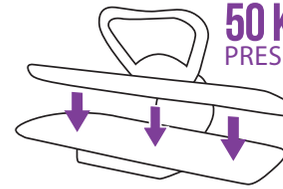
*Elektronisch gesteuerte Dampfbugelpresse* **Apollo**



## Elektronisch gesteuerte Dampfbügelpresse

Eignet sich perfekt zum Bügeln von Bekleidung, Kinderbekleidung, Unterwäsche, Tüchern, Vorhängen, Tischdecken, Bettwäsche usw. Unentbehrlich zum Beseitigen von Falten und Knittern. Benutzerfreundlich und effizient. Sehr praktisch im Gebrauch sowohl Zuhause, als auch in Atelier, Wäscherei oder Hotel. Im Vergleich zum Walzerbügler ist sie sicher und kompakt.

DIGITAL  
CONTROL



50 KG  
PRESSURE



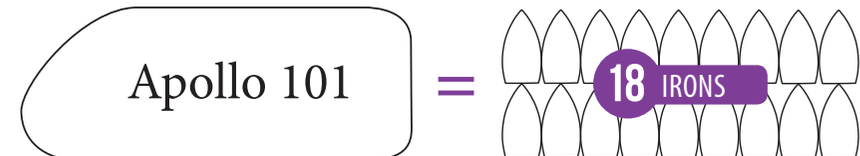
Steam  
Booster



*texi* Apollo 68



*texi* Apollo 101



## *texi*® Apollo 68

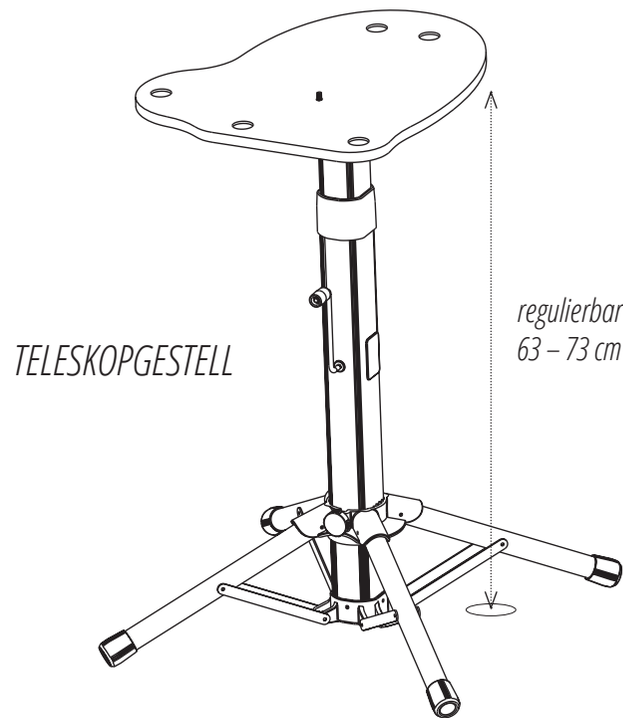
- Bügelfläche – 12-fache Größe des Standardbügelleisens (66 x 26 cm)
- Trocken- oder Dampfbügeln
- max. Zeit des Aufheizens 2 Min.
- 5-stufige, intuitive Temperaturanzeige (Nylon, Seide, Wolle, Baumwolle, Leinen)
- Temperatureinstellung 60 - 180 °C
- Dampferzeugung 120g/ min
- "BOOSTER"- Funktion - Dampfstoß
- Kesselvolumen 800 ml
- Druck der Oberplatte 50 kg
- automatische Sicherheitskontrolle – die Bügelpresse schaltet nach 15 Min. Stillstand oder 15 Sekunden dauerhaften Schließens automatisch aus.
- Tonsignale zu u.a. Aufheizung, Wassermangel
- ausgestattet mit Kalkfilter sowie elektronische Kontrolle des Filteraustauschs
- im Set ein Kissen zur Erleichterung des Bügelns von Ärmeln, Abnähern u. ä.
- Anschluss 220 - 240 V
- Leistung 1.600 W

## *texi*® Apollo 101

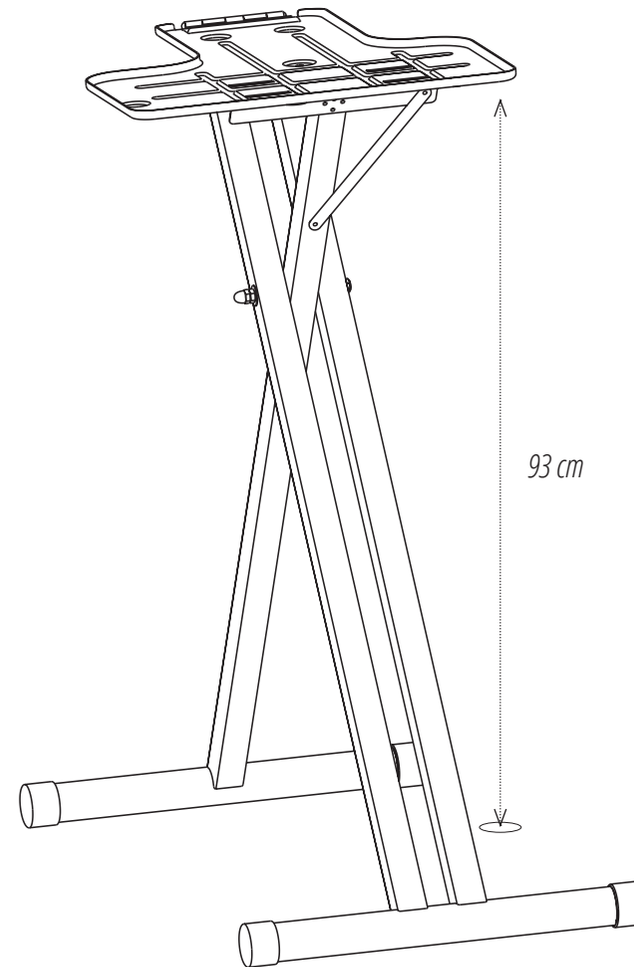
- Bügelfläche – 18-fache Größe des Standardbügelleisens (99 x 29 cm)
- Trocken- oder Dampfbügeln
- max. Zeit des Aufheizens 2 Min.
- 5-stufige, intuitive Temperaturanzeige (Nylon, Seide, Wolle, Baumwolle, Leinen)
- Temperatureinstellung 60 - 180 °C
- Dampferzeugung 120g/ min
- "BOOSTER"- Funktion - Dampfstoß
- Kesselvolumen 800 ml
- Druck der Oberplatte 50 kg
- automatische Sicherheitskontrolle – die Bügelpresse schaltet nach 15 Min. Stillstand oder 15 Sekunden dauerhaften Schließens automatisch aus.
- Tonsignale zu u.a. Aufheizung, Wassermangel
- ausgestattet mit Kalkfilter sowie elektronische Kontrolle des Filteraustauschs
- im Set ein Kissen zur Erleichterung des Bügelns von Ärmeln, Abnähern u. ä.
- Anschluss 220 - 240 V
- Leistung 2.200 W

Model	Apollo 68	Apollo 101
Standardbügelleisens	660 x 260 mm	990 x 290 mm
Druck	50 kg	50 kg
Zeit des Aufheizens	2 min	2 min
Temperatureinstellung	60 - 180 °C	60 - 180 °C
Dampferzeugung	120 g/min.	120 g/min
Kalkfilter	in standard	in standard
Kesselvolumen	800 ml	800 ml
Leistung	1.600 W	2.200 W
Anschluss	220 – 240 V 50-60 Hz	220 – 240 V 50-60 Hz

## Alternative Gestelle für Apollo Dampfbügelpressen



**TEXI AP02**  
*für Sitzarbeit*



**TEXI AP01**  
*für Steharbeit*