

ESSEVENTI25

L'ALLEATO PER UNA STIRATURA PERFETTA

CATALOGO PRODOTTI 2020

MODEL 101 / 105 / 121 / 161



MODELLO 161 A RICARICA CONTINUA



CARATTERISTICHE:

Scocca:	Metallo cromato
Capacità utile:	0,8 l (estraibile)
Spessore caldaia:	Acciaio 15/10
Resistenza:	Esterna
Vapore erogabile:	~ 130 g/min
Pressione di esercizio*:	4,0 bar

*pressione di esercizio rilevata con pressostato ad alta precisione

Caldaia in acciaio ispezionabile per pulizia calcare
Autonomia illimitata

Scheda elettronica di controllo durezza dell'acqua per eseguire l'operazione di pulizia della caldaia

Tubo vapore snodabile

Impugnatura ergonomica in sughero

Manopola regolazione temperatura

Spia segnalazione temperatura

Spia "Pronto vapore"

Spia segnalazione fine acqua

Pulsante selezione per stiratura modalità a secco o a vapore

Stiratura a vapore anche a bassa temperatura (per capi delicati)

Tasto "Vapore continuo"

Manopola regolazione vapore

Piastra professionale in alluminio, spessore 1 cm (non brucia i tessuti)

Piastra ferro ispezionabile

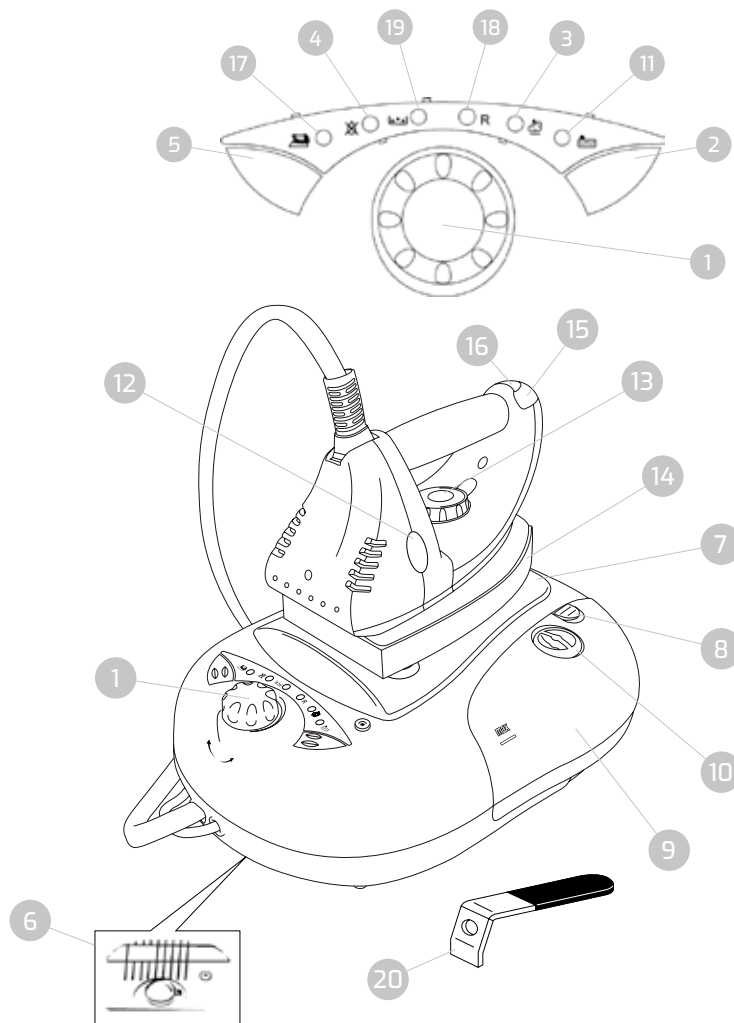
Serbatoio acqua estraibile

Modello 161 a ricarica continua

SISTEMA STIRANTE A RICARICA ELETTRONICA CON PROGRAMMA DI DECALCIFICAZIONE

Descrizione:

- 1 Regolazione vapore
- 2 Interruttore caldaia
- 3 Spia verde pronto vapore
- 4 Spia rossa mancanza acqua
- 5 Interruttore ferro
- 6 Valvola di sovrappressione
- 7 Tappetino appoggia ferro
- 8 Tasto di sganciamento
- 9 Serbatoio acqua fredda
- 10 Tappo per il serbatoio
- 11 Spia verde accensione caldaia
- 12 Spia ferro
- 13 Manopola termostato
- 14 Piastra ferro
- 15 Tasto vapore
- 16 Slitta tasto vapore in continuo
- 17 Spia accensione ferro
- 18 Tasto reset
- 19 Spia rossa decalcificazione
- 20 Chiave speciale



MODELLO 105



CARATTERISTICHE:

Scocca:	Acciaio inox e pareti in legno di rovere naturale oliato
Capacità utile:	1,0 l
Volume:	1,7 l
Spessore caldaia:	Acciaio 15/10
Resistenza:	Esterna
Vapore erogabile:	~ 130 g/min
Pressione di esercizio*:	4,0 bar

*pressione di esercizio rilevata con pressostato ad alta precisione

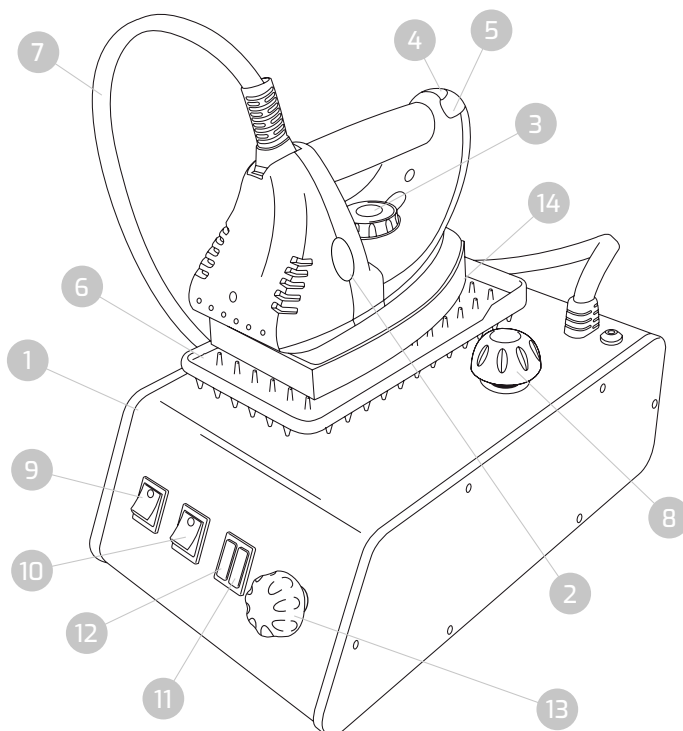
- Caldia in acciaio
- Tubo vapore snodabile
- Impugnatura ergonomica in sughero
- Manopola regolazione temperatura
- Spia segnalazione temperatura
- Spia "Pronto vapore"
- Spia segnalazione fine acqua
- Pulsante selezione per stiratura a secco o vapore
- Stiratura a vapore anche a bassa temperatura (per capi delicati)
- Tasto "Vapore continuo"
- Manopola regolazione vapore
- Piastra professionale in alluminio, spessore 1 cm (non brucia i tessuti)
- Piastra ferro ispezionabile
- Tappo di sicurezza

Modello 105

FERRO DA STIRO PROFESSIONALE CON CALDAIA SEPARATA IN PRESSIONE

Descrizione:

- 1 Scocca in acciaio inox e legno
- 2 Spia temperatura ferro
- 3 Manopola regolazione termostato
- 4 Slitta vapore continuo
- 5 Tasto Vapore
- 6 Tappetino appoggiaferro
- 7 Monotubo
- 8 Tappo caldaia
- 9 Interruttore per ferro da stiro
- 10 Interruttore per caldaia
- 11 Spia "fine acqua"
- 12 Spia "pronto vapore"
- 13 Regolazione vapore
- 14 Ferro piastra ispezionabile



MODELLO 101



CARATTERISTICHE:

Scocca:	Metallo cromato
Capacità utile:	1,2 l
Volume:	1,9 l
Spessore caldaia:	Acciaio 15/10
Resistenza:	Esterna
Vapore erogabile:	~ 130 g/min
Pressione di esercizio*:	4,0 bar

*pressione di esercizio rilevata con pressostato ad alta precisione

Caldaia in acciaio

Tubo vapore snodabile

Impugnatura ergonomica in sughero

Manopola regolazione temperatura

Spia segnalazione temperatura

Spia "Pronto vapore"

Spia segnalazione fine acqua

Pulsante selezione per stiratura a secco o vapore

Stiratura a vapore anche a bassa temperatura
(per capi delicati)

Tasto "Vapore continuo"

Manopola regolazione vapore

Piastra professionale in alluminio, spessore 1 cm
(non brucia i tessuti)

Piastra ferro ispezionabile

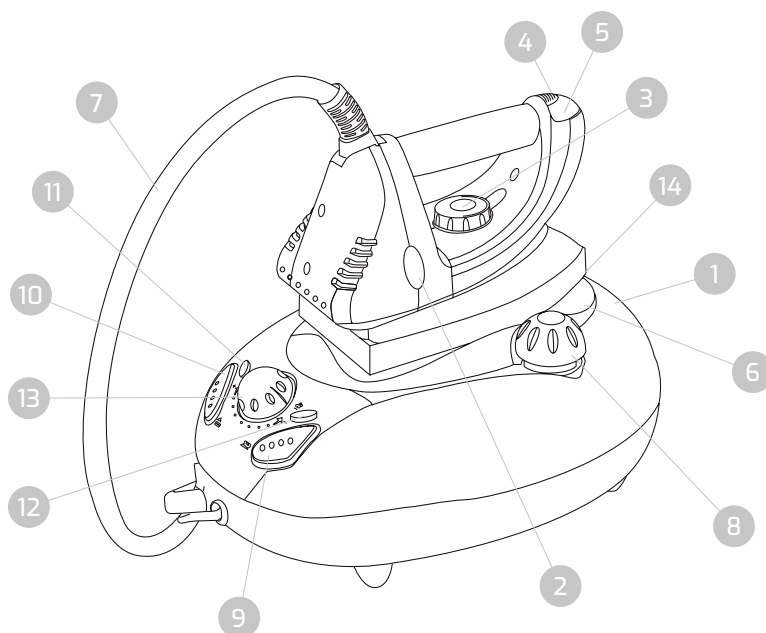
Tappo di sicurezza

Modello 101

FERRO DA STIRO PROFESSIONALE CON CALDAIA SEPARATA IN PRESSIONE

Descrizione:

- 1 Scocca in metallo cromato
- 2 Spia temperatura ferro
- 3 Manopola regolazione termostato
- 4 Slitta vapore continuo
- 5 Tasto Vapore
- 6 Tappetino appoggiaferro
- 7 Monotubo
- 8 Tappo caldaia
- 9 Interruttore per ferro da stiro
- 10 Interruttore per caldaia
- 11 Spia "fine acqua"
- 12 Spia "pronto vapore"
- 13 Regolazione vapore
- 14 Ferro piastra ispezionabile



MODELLO 121



CARATTERISTICHE:

Scocca:	Termoresistente bianca
Capacità utile:	0,8 l
Volume:	1,3 l
Spessore caldaia:	Acciaio 15/10
Resistenza:	Esterna
Vapore erogabile:	~ 120 g/min
Pressione di esercizio*:	3,5 bar

*pressione di esercizio rilevata con pressostato ad alta precisione

Caldaia in acciaio

Tubo vapore snodabile

Impugnatura ergonomica in sughero

Manopola regolazione temperatura

Spia segnalazione temperatura

Spia "Pronto vapore"

Spia segnalazione fine acqua

Pulsante selezione per stiratura a secco o vapore

Stiratura a vapore anche a bassa temperatura
(per capi delicati)

Tasto "Vapore continuo"

Piastra professionale in alluminio, spessore 1 cm
(non brucia i tessuti)

Piastra ferro ispezionabile

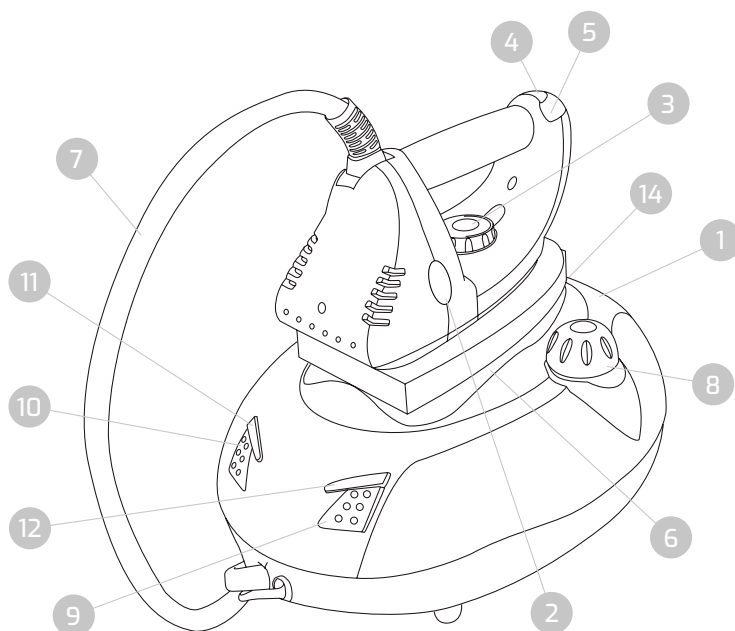
Tappo di sicurezza

Modello 121

FERRO DA STIRO PROFESSIONALE CON CALDAIA SEPARATA IN PRESSIONE

Descrizione:

- 1 Scocca termoresistente bianca
- 2 Spia temperatura ferro
- 3 Manopola regolazione termostato
- 4 Slitta vapore continuo
- 5 Tasto Vapore
- 6 Tappetino appoggiaferro
- 7 Monotubo
- 8 Tappo caldaia
- 9 Interruttore per ferro da stiro
- 10 Interruttore per caldaia
- 11 Spia "fine acqua"
- 12 Spia "pronto vapore"
- 13 Ferro piastra ispezionabile





ESSEVENTI25
L'ALLEATO PER UNA STIRATURA PERFETTA

Via Treviso, 22
31020 San Vendemiano (TV) - Italia
0438 34941

info@esseventi25.com

www.esseventi25.com

PRODOTTI IN EUROPA