



PHILIPS

To register your hair trimmer... Philips is not responsible for any damage... Philips is not responsible for any damage...

1 Important

Read this manual carefully before you use the appliance and before you start to use it. WARNING: Do not use the appliance near water.

When the appliance is used in a bathroom, unplug it after use since the proximity of water presents a risk even when the appliance is switched off.

WARNING: Do not use the appliance outdoors. Always unplug the appliance after use.

Always unplug the appliance after use. Always unplug the appliance after use.

2 Introduction

The Philips hair trimmer has been designed to offer the best performance and safety. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

The trimmer is designed to be used in the bathroom. It is suitable for use in the bathroom.

Steker apparençho può essere usato nella banchina di età superiore agli 8 anni e di esperienza con capacità mentali, di giudizio, di attenzione, di memoria, di senso di coscienza adeguata a condizione che tali persone abbiano ricevuto assistenza o formazione per utilizzare l'apparecchio in maniera sicura e capicipo e non sottoposti a controllo visivo del placente associato a tale uso. Evitare che i bambini giochino con l'apparecchio. Le parti metalliche e i componenti non devono essere eseguite da bambini senza la supervisione di un adulto.

Per una sicurezza maggiore, è consigliabile installare un dispositivo RCD (Residual Current Device, dispositivo per corrente residua) con un valore nominale di 30 mA. Chiedere aiuto al proprio installatore.

Lineamento di oggetti metallici nelle grate è pericoloso e potrebbe causare lesioni.

Non bloccare mai le griglie e accessori.

Prima di collegare l'apparecchio assicurarsi che il cavo di alimentazione sia quest'ultimo corrisponda a quella locale.

Non utilizzare l'apparecchio per scopi non descritti nel manuale.

Non utilizzare l'apparecchio su capelli ricoperti.

Quando l'apparecchio è collegato all'alimentazione, non lasciarlo mai senza controllo.

Non utilizzare mai accessori o parti di altri prodotti oppure componenti non consigliati in modo specifico da Philips.

Non tirare il cavo di alimentazione dopo l'uso. Scollare sempre la spina.

**Camp electromagnetic (EMF)**  
Questo apparecchio è conforme a tutti i requisiti di compatibilità elettromagnetica (CEM).

Questo simbolo indica che il prodotto non può essere usato in normali condizioni (20°C/65°F).  
Questo simbolo indica che il prodotto non può essere usato in condizioni di alta temperatura (40°C/104°F).

**2 Introduzione**  
Il geneo Philips è stato sviluppato per offrire migliori prestazioni, prestazioni con il quale Adattarsi facilmente con i regimi di temperatura e di umidità. Questo apparecchio è stato progettato per essere utilizzato in ambienti con un'umidità relativa compresa tra il 20% e il 90% e una temperatura ambiente compresa tra i 10°C e i 40°C.

**3 Panoramica**  
1. Controllo della temperatura  
2. Controllo dell'umidità  
3. Selezione della temperatura  
4. Selezione dell'umidità  
5. Guscio  
6. Griglia e ripiano superiore

**4 Uso hardware**  
1. Posizionamento  
2. Collegamento  
3. Controllo della temperatura  
4. Controllo dell'umidità  
5. Selezione della temperatura  
6. Selezione dell'umidità  
7. Controllo della temperatura  
8. Controllo dell'umidità  
9. Selezione della temperatura  
10. Selezione dell'umidità  
11. Controllo della temperatura  
12. Controllo dell'umidità  
13. Selezione della temperatura  
14. Selezione dell'umidità  
15. Controllo della temperatura  
16. Controllo dell'umidità  
17. Selezione della temperatura  
18. Selezione dell'umidità  
19. Controllo della temperatura  
20. Controllo dell'umidità  
21. Selezione della temperatura  
22. Selezione dell'umidità  
23. Controllo della temperatura  
24. Controllo dell'umidità  
25. Selezione della temperatura  
26. Selezione dell'umidità  
27. Controllo della temperatura  
28. Controllo dell'umidità  
29. Selezione della temperatura  
30. Selezione dell'umidità  
31. Controllo della temperatura  
32. Controllo dell'umidità  
33. Selezione della temperatura  
34. Selezione dell'umidità  
35. Controllo della temperatura  
36. Controllo dell'umidità  
37. Selezione della temperatura  
38. Selezione dell'umidità  
39. Controllo della temperatura  
40. Controllo dell'umidità  
41. Selezione della temperatura  
42. Selezione dell'umidità  
43. Controllo della temperatura  
44. Controllo dell'umidità  
45. Selezione della temperatura  
46. Selezione dell'umidità  
47. Controllo della temperatura  
48. Controllo dell'umidità  
49. Selezione della temperatura  
50. Selezione dell'umidità  
51. Controllo della temperatura  
52. Controllo dell'umidità  
53. Selezione della temperatura  
54. Selezione dell'umidità  
55. Controllo della temperatura  
56. Controllo dell'umidità  
57. Selezione della temperatura  
58. Selezione dell'umidità  
59. Controllo della temperatura  
60. Controllo dell'umidità  
61. Selezione della temperatura  
62. Selezione dell'umidità  
63. Controllo della temperatura  
64. Controllo dell'umidità  
65. Selezione della temperatura  
66. Selezione dell'umidità  
67. Controllo della temperatura  
68. Controllo dell'umidità  
69. Selezione della temperatura  
70. Selezione dell'umidità  
71. Controllo della temperatura  
72. Controllo dell'umidità  
73. Selezione della temperatura  
74. Selezione dell'umidità  
75. Controllo della temperatura  
76. Controllo dell'umidità  
77. Selezione della temperatura  
78. Selezione dell'umidità  
79. Controllo della temperatura  
80. Controllo dell'umidità  
81. Selezione della temperatura  
82. Selezione dell'umidità  
83. Controllo della temperatura  
84. Controllo dell'umidità  
85. Selezione della temperatura  
86. Selezione dell'umidità  
87. Controllo della temperatura  
88. Controllo dell'umidità  
89. Selezione della temperatura  
90. Selezione dell'umidità  
91. Controllo della temperatura  
92. Controllo dell'umidità  
93. Selezione della temperatura  
94. Selezione dell'umidità  
95. Controllo della temperatura  
96. Controllo dell'umidità  
97. Selezione della temperatura  
98. Selezione dell'umidità  
99. Controllo della temperatura  
100. Controllo dell'umidità