

PHILIPS

Aparador de barba
(aspiração por vácuo)

Beardtrimmer series
7000

Regulações de precisão de
0,5 mm

Lâminas em metal autoafiáveis

Até 75 min de autonomia/1 h de
carreg.

Sistema de vácuo de alto
desempenho



BT7500/15



Aparador com aspiração por vácuo para menos sujidade

O n.º 1 da Philips para um aparar limpo

Apare a sua barba, bigode e patilhas, mantendo tudo limpo. O novo aspirador por vácuo da Philips tem um sistema melhorado de elevado desempenho com fluxo de ar 50% mais forte*. Recolhe eficazmente os pelos, assegurando um aparar sem sujidade.

Fácil de utilizar

- Garantia de proteção de compra
- Manutenção simples
- Autonomia de 75 minutos após 1 hora de carregamento ou utilização com fio
- As luzes indicam quando a bateria está fraca, sem bateria, cheia ou a carregar
- Ajusta-se a diferentes regulações de comprimento

Resultados de aparar uniformes

- Aparar uniformemente e corta os pelos encostados à pele
- Lâminas de afiação automática para manutenção zero
- O aparador de barba de precisão para contornos perfeitos

Aparador com aspiração por vácuo para menos sujidade

- Fluxo de ar melhorado para um aparar sem sujidade

Destaque

Sistema de vácuo de alto desempenho



O sistema de vácuo de alto desempenho do aparador de barba 7000 da Philips fornece um fluxo de ar* 50% mais forte e melhorado para captar até 95% dos pelos cortados** e proporcionar-lhe um aparar sem sujidade.

Sistema Lift & Trim PRO



A barba curta não tem hipótese. O sistema Lift & Trim Pro corta todos os pelos encostados à pele e levanta-os em direção às lâminas para um corte preciso – ao mesmo tempo que continua a ser um aparador ideal, também, para barbas compridas.

Lâminas em metal autoafiáveis



Adequadas até para os pelos mais grossos, as lâminas duplamente afiadas garantem sempre contornos precisos e um aparar superior. Não necessita de lubrificação nem de lâminas de substituição.

20 posições bloqueio de comprimento



Corte com o comprimento exato que pretende. Basta rodar o botão de precisão para uma das 20 regulações de comprimento entre 0,5 e 10 mm em incrementos de 0,5 mm.

Aparador de precisão



Adicione uma definição adicional aos detalhes, mesmo em áreas difíceis de alcançar, com o aparador de precisão de encaixe.

75 minutos de autonomia sem cabo



Carregue o seu aparador de barba durante 1 hora para obter até 75 minutos de autonomia sem fios, ou utilize-o simplesmente ligado à corrente. Caso contrário, a função de carga rápida proporciona-lhe uma sessão de aparar completa após apenas 5 minutos de carregamento.

Indicadores de bateria



Os indicadores da bateria deste aparador permitem-lhe saber qual o estado da bateria: fraca, sem bateria, a carregar ou cheia. Desta forma, pode carregar o aparador a tempo e na totalidade, para não ficar sem bateria quando estiver a aparar os pelos.

Fácil de limpar



Desencaixe a cabeça do seu aparador de barba Philips e enxague-a em água corrente para uma limpeza fácil. Em seguida, seque-a antes de a colocar novamente no aparelho.

Fabricado para durar



Todos os nossos produtos de cuidado para homem são fabricados para durar. Dispõem de uma garantia de 2 anos, nunca necessitam de lubrificação e são compatíveis com qualquer tensão a nível mundial.

Especificações

Crie o estilo que procura

Número de regulações de comprimento: 20
regulações de comprimento integradas

Alimentação

Carga rápida de 5 minutos

Acessórios

Manutenção: Escova de limpeza

Pente: Sistema Lift & Trim

Aparador de precisão

Potência

Carregamento: Carga completa em 1 hora

Voltagem automática: 100–240 V

Tipo de pilha/bateria: NiMH

Autonomia: Até 75 minutos

Design

Acabamento: Suave ao toque

Cor: Preto

Assistência

Garantia de 2 anos

Sistema de corte

Elemento de corte: Lâminas em aço inoxidável

Intervalo de regulações de comprimento: 0,5
até 10 mm

Precisão (tamanho dos intervalos): Cerca de
0,5 mm

Fácil de utilizar

Visor: Indicador do nível de carga

Roda p/ aumentar e diminuir comprimento:

Ajusta facilmente as regulações do
comprimento

Limpeza: Lâminas e proteções laváveis

Operação: Utilização com cabo e sem cabo

