

PHILIPS

Varinha

Daily Collection

550 W, pé em plástico

ProMix

1 velocidade



HR1600/00



Comida caseira saudável com maior facilidade

Para o processamento perfeito de sopas, purés e batidos

A varinha da colecção Daily da Philips combina 550 watts de potência com um pé de liquidificação de design exclusivo, obtendo resultados incrivelmente cremosos em sopas, purés e batidos. A preparação de comida saudável nunca foi tão fácil!

Um resultado suave em poucos segundos

- Fluxo de alimentos e desempenho de liquidific. ideais

Fácil de utilizar

- Sistema de libertação de 2 botões p/ remover facilmente o pé de liquidificação
- Interruptor único
- Pega fina para se adaptar a todas as mãos

Para sopas, purés e batidos perfeitos

- Motor potente de 550 W



asimpleswitch.com

Destaques

Tecnologia de liquidificação ProMix



Desenvolvida em conjunto com a prestigiada Universidade de Estugarda, a ProMix da Philips é uma tecnologia avançada exclusiva que utiliza um formato triangular específico para criar um fluxo ideal de alimentos e proporcionar um desempenho máximo para uma liquidificação mais rápida e mais consistente.

Sistema de libertação de 2 botões



Com o sistema de libertação de 2 botões da varinha Philips, é fácil remover o pé de liquidificação para uma limpeza fácil.

Interruptor único



Interruptor único para utilização fácil.

Pega fina



A varinha da coleção Daily tem uma pega fina que se adapta a qualquer mão.

Motor potente de 550 W

550 W

Motor potente de 550 W para os ingredientes mais duros.

Especificações

Acessórios

Copo: 0,5 l

Especificações de design

Cor(es): Branqueamento

Material do pé: Plástico

Material do corpo: Plástico (PP) e borracha

Material do copo: SAN

Material da lâmina: Aço inoxidável

Especificações gerais

Veio amovível: Com 2 botões

Regulação da velocidade: 1

Especificações técnicas

Comprimento do cabo de alimentação: 1,25 m

Frequência: 50/60 Hz

Potência: 550 W

Voltagem: 220 V-240 V



asimpleswitch.com

Logótipo Verde da Philips

Os Produtos verdes da Philips podem reduzir os custos, o consumo energético e as emissões de CO2. Como? Estes proporcionam uma melhoria ambiental significativa numa ou em várias das vertentes ecológicas da Philips - eficiência energética, embalagem, substâncias perigosas, peso, reciclagem e eliminação e fiabilidade da vida útil.

