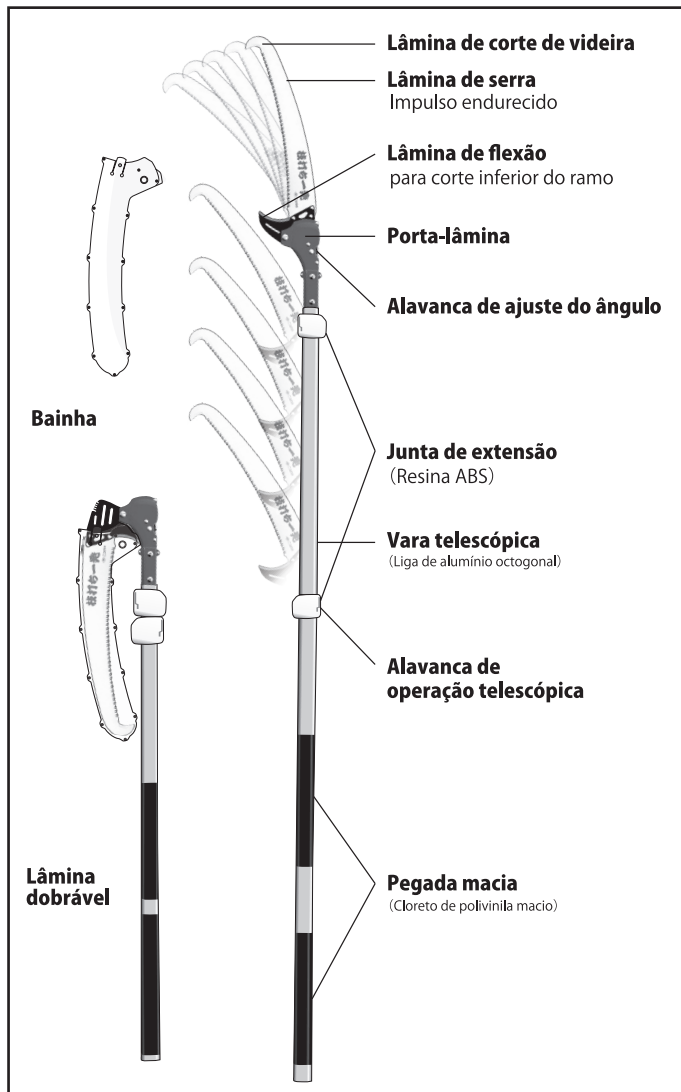


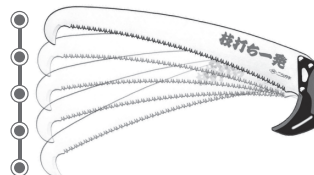
Serra de vara super rápida

Obrigado por ter adquirido a Super Speed Pole Saw.
 Leia este documento cuidadosamente antes de utilizar para compreender a utilização correta.
 Não utilize esta ferramenta para outro fim que não o seu: podar árvores.
 Não descarte este manual de instruções.

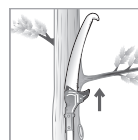


Funcionalidades

- Cabeça ajustável para um ângulo de trabalho ideal (5 fases)



para corte de videira



para corte inferior do ramo para evitar o descascamento da casca

- Ajuste de comprimento fácil e fiável

- Extensão fácil com uma única alavanca
- Certamente Bloqueado (com três pinos cônicos)
- Ajuste fácil (pode esticar na posição vertical)

- Fácil de transportar e armazenar

- Tamanho compacto que cabe na bagageira do carro (3M)
- Serra dobrável para um transporte fácil e seguro
- Com bainha para armazenamento seguro

- Vestir-se é desnecessário

- A maquinação por impulso forte permite que a serra corte cerca de 3 vezes mais.

- Lâmina substituível (vendido em separado)

A lâmina sobresselente é comum a todos os tamanhos. (N-760-1)

- Escalção condizente com a altura!

- ① 3M
- ② 4M
- ③ 5M
- ④ 6.5M



Especificações

Número do produto	Nome do produto	Tamanho da serra	Comprimento total	Peso
N-760	Serra de vara super rápida 3M (Extensão: 5 estágios)	390 mm	1.1~3.0m	1.54kg
N-761	Serra de vara super rápida 4M (Extensão: 5 estágios)	390 mm	1.5~4.0m	1.83kg
N-762	Serra de vara super rápida 5M (Extensão: 5 estágios)	390 mm	1.8~5.0m	2.06kg
N-763	Serra de vara super rápida 6.5M (Extensão: 7 estágios)	390 mm	2.4~6.5m	2.43kg

As especificações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio para melhorias.

Fabricado no Japão

MADE IN JAPAN

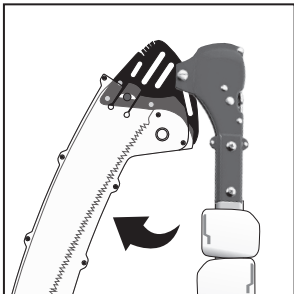
ポルトガル語 (欧州向) 版 2025.5



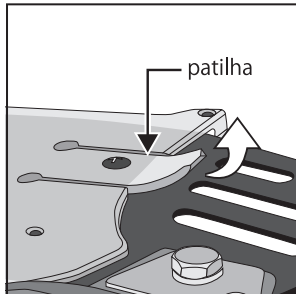
NISHIGAKI INDUSTRIAL CO.,LTD

Instruções

Como remover a capa



① Abra a lâmina.



② Levante a patilha e retire o estojo rígido.

* Ao fixar o estojo, levante a patilha e insira o estojo completamente.

Mudança de ângulo da lâmina

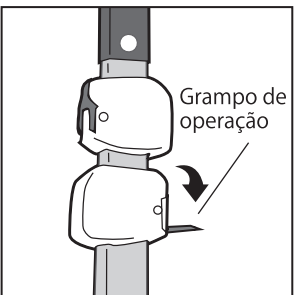


① Desbloqueie a alavanca e ajuste o ângulo da lâmina.

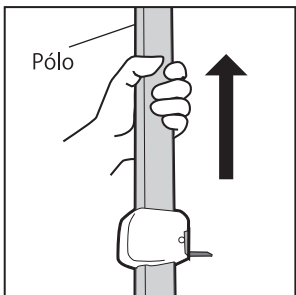


② Fixe a alavanca para fixar o ângulo da lâmina.

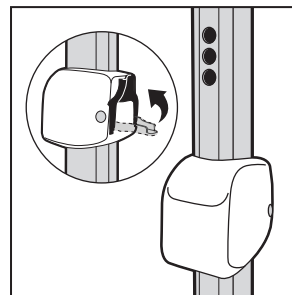
Procedimento de Extensão



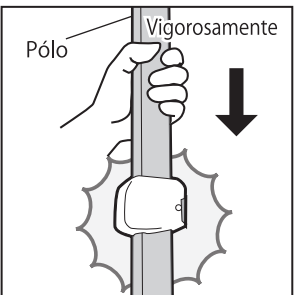
① Solte a braçadeira.



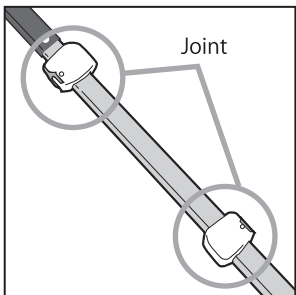
② Estenda o mastro.



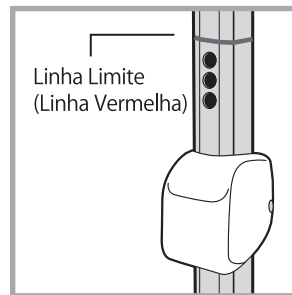
③ Aperte a braçadeira de operação numa posição em que o furo triplo fique visível.



④ Empurre o bastão vigorosamente. Com um som de estalo, é firmemente fixado com pinos.



⑤ Existem duas partes articuladas. Os procedimentos operacionais são os mesmos.



* A linha mostra que o fim do tubo está próximo. Não puxe o mastro demasiado longe desta linha. Se tentasse com demasiada força, o poste poderia ser arrancado e separado do outro.



Aviso

Por favor, tenha em conta que existe o risco de ferimentos graves ferimentos e eletrocussão se não for observado.

- ① Este produto é feito de metal e conduz eletricidade. Não utilize esta ferramenta em locais com risco de choque elétrico.
- ② Ao utilizar este produto, não o aponte na direção em que estejam presentes pessoas.
- ③ Ao cortar, caem ramos e restos de árvores. Além disso, não trabalhe no ponto de queda, pois as peças da lâmina podem cair e causar ferimentos inesperados. Em particular, preste atenção às crianças e aos animais de estimação.
- ④ Use sempre capacete, óculos de proteção, luvas resistentes e vestuário aderente durante o trabalho.
- ⑤ Cuidado com os passos. Não utilize esta ferramenta numa posição instável. (na escada, etc.)
- ⑥ Após a utilização, feche a parte da lâmina, guarde num estojo e mantenha fora do alcance das crianças.



Cuidado

Por favor, observe. (importante)

- ① Não utilize este produto para outros fins que não o pretendido, como a poda.
- ② Antes de utilizar, inspecione se há afrouxamento dos parafusos e se existem danos nas peças e utilize após confirmar a segurança.
- ③ Durante a utilização, não utilize o produto de forma que possa causar impactos. Pode causar danos a cada parte.
- ④ Após a utilização, remova toda a sujidade e humidade antes de o guardar.
- ⑤ Não utilizar na água. Pode causar ferrugem ou avarias.