

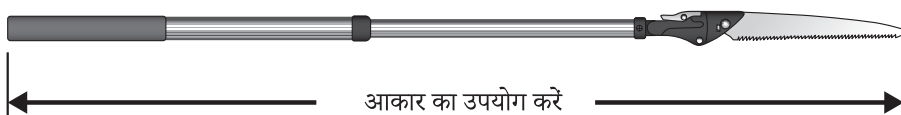
नोबिनोको खरीदने के लिए धन्यवाद। सही उपयोग समझने के लिए इस्तेमाल करने से पहले इस दस्तावेज को ध्यान से पढ़ें। इस उपकरण का इस्तेमाल इसके इच्छित उद्देश्य के अलावा, पेड़ों की छंटाई के लिए न करें। इस नरिदेश पुस्तिका को न छोड़ें।

उपयोग का उद्देश्य

- फलों के पेड़ों की छंटाई, पौधों की देखभाल, अस्थायी ढाँचा निर्माण कार्य, निर्माण कार्य (ऊँचे और संकरे स्थानों पर काम करने के लिए बहुत उपयोगी)

वर्षीय विवरण

उत्पाद संख्या	प्रोडक्ट का नाम	आरी का आकार	भंडारण आकार	आकार का उपयोग करें	वजन
N-751	NOBINOKO 1100	210mm(8.27in)	530mm(20.87in)	770-1100mm(30.32-43.31in)	430g(15.17oz)
N-752	NOBINOKO 1300	210mm(8.27in)	630mm(24.80in)	870-1300mm(34.25-51.18in)	470g(16.58oz)
N-753	NOBINOKO 1800	270mm(10.63in)	880mm(34.65in)	1180-1800mm(46.46-70.87in)	660g(23.28oz)
N-754	NOBINOKO 3000	270mm(10.63in)	1480mm(58.27in)	1780-3000mm(70.08-118.11in)	950g (33.51oz)
N-750-1	अतिरिक्त ब्लेड 210	210mm(8.27in)		N-751 / 752 के लिए	
N-750-3	अतिरिक्त ब्लेड 270	270mm(10.63in)		N-753 / 754 के लिए	

**चेतावनी**

गलत उपयोग से बजिली का झटका लग सकता है, और/या गंभीर चोट या मृत्यु हो सकती है।

- बजिली के झटके लगने की संभावना वाले क्षेत्र जैसे कपास के बजिली के तारों पर काम न करें।
- ब्लेड बहुत तेज है। ब्लेड को कभी भी न छुएँ।
- काटते समय, शाखाएँ और पेड़ के टुकड़े गरि सकते हैं। इसके अलावा, कृपया गरिने वाले स्थान पर काम न करें, क्योंकि ब्लेड के हिससे गरिकर अप्रत्याशित चोट का कारण बन सकते हैं। विशेष रूप से, बच्चों और पालतू जानवरों का ध्यान रखें।
- व्यक्तिगत सुरक्षा उपकरण का उपयोग करें। हमेशा आँखों की सुरक्षा के लिए चश्मा, हेलमेट और दस्ताने पहनें।
- सही स्थिति और संतुलन बनाए रखें। छत, सीढ़ी आदि जैसी अस्थिर स्थिति में काम न करें।
- उपयोग के बाद, ब्लेड को बंद कर दें और बच्चों की पहुँच से दूर रखें।

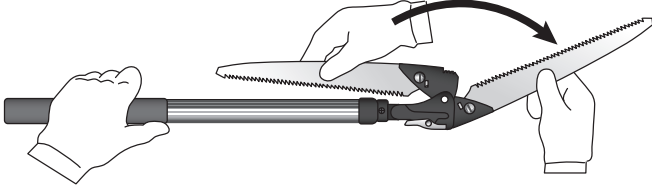
**सावधानी**

कृपया सुरक्षा सुनिश्चित करें

- कृपया इस उत्पाद का उपयोग इसके इच्छित उपयोग के अलावा किसी अन्य उद्देश्य के लिए न करें, जैसे कि छंटाई।
- उपयोग करने से पहले, कृपया स्क्रू के ढीले होने और भागों को कोई क्षति नहीं है, इसकी जाँच करें और सुरक्षा की पुष्टि करने के बाद ही उपयोग करें।

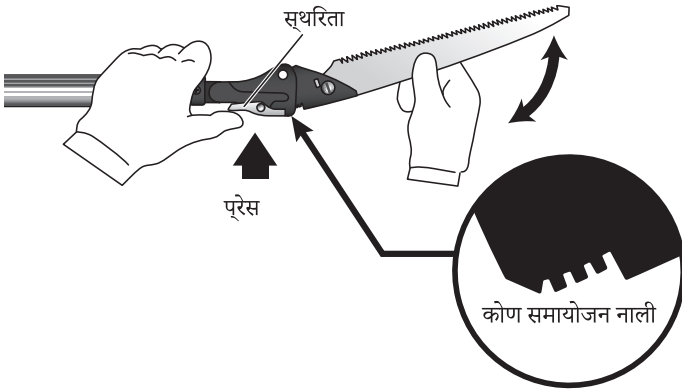


आरी का ब्लेड कैसे खोले



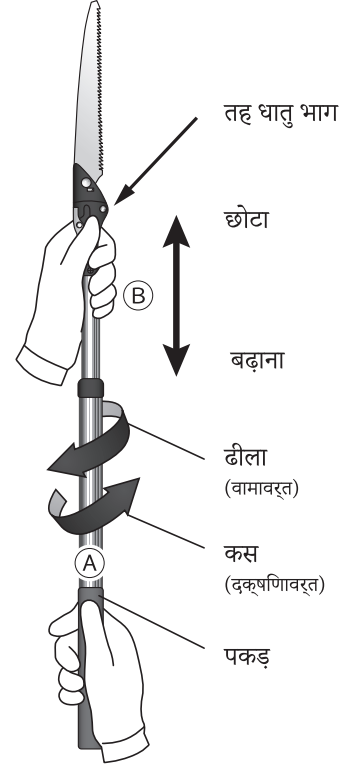
1. आरी ब्लेड की रीढ़ को पकड़े और उसे तीर की दशा में खोले।
2. ब्लेड को तब तक खोले जब तक "क्लक" की आवाज न आए, यह कोण समायोजन खांचे के पहले चरण में लॉक हो जाएगा।

ब्लेड के कनारे का कोण बदलना



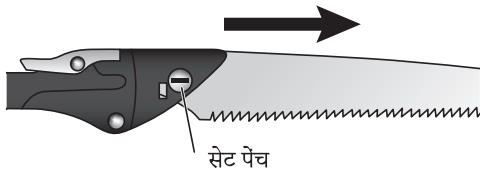
ब्लेड को छोड़ने और कोण को समायोजित करने के लिए फक्सचर (जहां तीर द्वारा इंगति किया गया है) को दबाएं (4 चरण)।

हैडल को कैसे बढ़ाया जाए



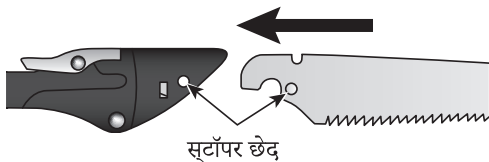
1. क्रमशः मुड़ने वाले धातु वाले भाग और ग्रिप को पकड़े, और तीर (A) द्वारा दर्शाई गई ढीली करने की दशा में ग्रिप को हल्के से घुमाएँ (वामावर्त)।
2. तीर (B) द्वारा दर्शाई गई वसितार दशा में ग्रिप को बाहर खींचे और इसे स्थिर करने के लिए तीर (A) द्वारा दर्शाई गई कसने की दशा में (दक्षिणावर्त) घुमाएँ।

आरी का ब्लेड कैसे निकालें



1. सेट स्क्रू को काँइन या स्क्रूड्राइवर से ढीला करे और हटा दे।
2. आरी के ब्लेड को तीर द्वारा दर्शाई गई दशा में खींचे।

आरी ब्लेड कैसे जोड़े



आरी ब्लेड को तीर द्वारा दर्शाई गई दशा में पीछे की धातु में डाले और पीछे की धातु को ब्लेड के स्टॉपर छेद के साथ संरेखित करे। सेट स्क्रू लगाएँ और उसे कसि सकिके या स्क्रूड्राइवर से कस दे ताकि वह ढीला न हो।