

## Универсальный на́зуб асинат́а́с WB-008 Лietošanas instrukcija

### **Сварīgi drošības norādījumi:**

Vienmēr sekojiet instrukcijām, lai samazinātu ievainojumu risku vai bojājumus produktam. Pirms produkta izmantošanas izlasiet instrukciju un glabājiet to drošā vietā izmantošanai nākotnē. Nažu асинат́а́с nav piemērots bērniem vai cilvēkiem ar kustību ierobežojumiem vai garīgiem traucējumiem. Vienmēr glabājiet bērniem nepieejamā vietā! Neizmantojiet асинат́а́с jaunu асмеņu асинат́а́с ja tas tomēr ir nepieciešams tad асинет pielietojot nelielu spēku.

### **Лietošana:**

Novietojiet на́зуб асинат́а́с uz лідzenas virsmas.

Lai на́зуб асинат́а́с būtu stabils un neslīdētu pa virsmu, ar vienu roku to stingri piespiediet virsmai.

Ievietojiet на́зуб асмеņи iedobumā, spiediet асмеņи uz leju un velciet на́зуб асмеņи virzienā uz sevi.

На́зуб асмеņи jābūt tīram un sausam.

Ievietojiet на́зуб асмеņи iedobumā, spiediet асмеņи uz leju un velciet на́зуб асмеņи virzienā uz sevi.

Неvirziet асмеņи turp un atpakaļ - tikai vienā virzienā, nedaudz piespiežot.

Iesakām atkārtot šo procedūru vismaz 5x reizes katrā iedobumā, vai vairākkārt atkarībā no асмеņu асума.

Kad асинат́а́с pabeigta, noskalojiet асмеņи ar ūdeni.

### **На́зуб асинат́а́с iedobumu virsmas:**

DIMANTA ASINĀŠANA – на́зуб асмеņс асинат́а́с.

KERAMISKĀ ASINĀŠANA – на́зуб асмеņс асума atjaunošanai ikdienas лietošanā

### **Ierīces garantija neattiecas:**

Uz ierīces daļu dabisko nolietojumu, kas radies ierīces ilgstošas лietošanas rezultātā.

Uz bojājumiem, kas radušies ārēju faktoru ietekmē (Kā nepareiza izmantošana utt.).

Uz bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas лietošanas vai glabāšanas rezultātā.

Uz mehāniskiem ierīces bojājumiem, kas radušies tās krišanas vai cita līdzīga iemesla rezultātā.

Uz bojājumiem, kas radušies nekvalificēta remonta, neatbilstošu detaļu лietošanas rezultātā.

Importēts no Polijas/Čehu Republikas.

## **Универсальная точилка для ножей**

### **Инструкция по применению**

#### **Важные меры безопасности**

Во избежание повреждения устройства, а так же уменьшения риска ранений всегда следуйте указаниям в инструкции по применению. Перед использованием продукта тщательно ознакомьтесь с инструкцией и храните ее в безопасном месте для дальнейшего использования в будущем. Продукт не предназначен для использования детьми или людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями. Всегда храните устройство в недоступном для детей месте! Не пробуйте точить новые лезвия, поскольку это может привести к деформации лезвия (при необходимости заточки новых лезвий, не надавливайте на нож с большой силой).

#### **Применение:**

Установите точилку для ножей на ровную поверхность.

Чтобы точилка не скользила и стабильно стояла на поверхности стола, одной рукой крепко прижмите ручку.

Поместите лезвие ножа в отверстие для заточки, надавливайте на лезвие вниз и тяните на себя.

Лезвие для ножа должно быть чистым и сухим.

Поместите лезвие ножа в одно из отверстий для заточки надавливайте на лезвие вниз и тяните на себя. Не протягивайте лезвие ножа в обе стороны, только в одном направлении – на себя, слегка надавливая.

Советуем повторить эти действия хотя бы 5 раз (или больше, в зависимости от остроты ножа) во всех трех лезвиях для заточки.

Когда затачивание закончено, сполосните лезвие водой.

Для затупленных ножей (12 и более мес. без заточки) используйте все 3 отверстия для заточки.

Каждые 2-3 мес. проводите затачивание ножей во 2(алмазном) и 3(керамическом) отверстиях.

Если нож необходимо заточить совсем не много, то используйте 3(керамическое) отверстие.

#### **Покрyтия затачивающих лезвий**

Алмазное затачивание – для затачивания лезвия ножа

Керамическое затачивание – затачивание лезвий для ежедневного использования

**Примечание:** для затачивания керамических ножей используйте только 1.отверстие с алмазным напылением.

#### **Гарантия не распространяется на:**

Повреждения, полученные в результате воздействия внешних факторов (намокание, неправильное использование и т.п.)

Естественный износ устройства в результате длительного использования.

Повреждение от неправильного использования или хранения устройства.

Механические повреждения устройства, возникшие в результате падения или в результате какой-либо другой аналогичной причины.

Повреждения, вызванные неквалифицированным ремонтом, неправильным использованием частей или в результате перегрузки оборудования.

Страна-поставщик: Чешская/Польская Республика