

Gebruikershandleiding

BELANGRIJKE VOORZORGSMAATREGEEL

Bij gebruik van deze elektrische messenslijper moet u altijd de volgende basisveiligheidsmaatregelen naleven:

1. Dit toestel mag niet worden gebruikt door mensen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke mogelijkheden of met een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze van nabij worden bijgestaan of instructies hebben gekregen met betrekking tot het gebruik van het toestel door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Nauwgezet toezicht is nodig wanneer een apparaat wordt gebruikt door of in de buurt van kinderen. Kinderen moeten onder toezicht staan zodat ze niet met het toestel spelen.
2. Elke gebruiker moet alle instructies vóór gebruik lezen, vooral in aanwezigheid van kinderen.
3. Om het risico op brand, elektrische schok, ernstig persoonlijk letsel en materiële schade te verminderen, mag u de slijper van SHARPAL niet in water of een andere vloeistof onderdompelen.
4. Steek of haal de stroomkabel van het toestel niet in of uit het stopcontact met natte handen.
5. Plaats het toestel niet op of in de buurt van een hete kookplaat of gasbrander, of andere verwarmde oppervlakken.
6. Droog slijpen. Gebruik geen slijpolie, water of ander smeermiddel.
7. Schakel het apparaat uit, haal de stekker uit het stopcontact wanneer het niet wordt gebruikt, vóór montage of demontage van onderdelen en vóór reiniging. Neem de stekker vast en trek hem uit het stopcontact. Trek nooit aan de kabel.
8. Vermijd contact met bewegende delen.
9. Gebruik toestellen niet als de stroomkabel of voedingsdraad beschadigd is of na een storing van het apparaat, of als het gevallen is of op welke manier ook beschadigd is. Neem contact op met de klantendienst van de fabrikant via warranty@sharpal.com voor informatie over onderzoek, reparatie of aanpassing.
10. Het gebruik van bevestigingen die niet aanbevolen of verkocht worden door de fabrikant, kan leiden tot brand, elektrische schok of letsel.
11. Laat de voedingsdraad niet over de rand van een tafel of werkblad hangen;
12. Geleid de voedingsdraad voorzichtig zodat ze tijdens het slijpen niet door de mesbladen wordt beschadigd.
13. Laat het apparaat tijdens gebruik niet onbeheerd. Haal de stekker altijd uit het stopcontact als u het apparaat niet gebruikt of tijdens het reinigen.
14. Probeer geen scharen, keramische messen, bijlbaden of een ander blad te slijpen dat niet vrij in de sleuven past.
15. Gebruik het niet buiten.
16. Alleen voor huishoudelijk gebruik.

17. BEWAAR DEZE INSTRUCTIES.

⚠ Waarschuwing: Goed geslepen messen zijn scherper dan uw verwacht. Behandel en gebruik ze met de grootste zorg om letsels te vermijden. Snij niet in de richting van uw vingers, hand of lichaam. Ga niet met uw vinger langs de snijrand. Bewaar het op een veilige manier.



VÓÓR HET SLIJPEN

Opmerking: Maak uw mes altijd schoon vóór het slijpen. Houd uw vingers voor uw veiligheid altijd uit de buurt van de bladrand. **Deze slijper is geschikt voor alle messen met dubbel afgeschuinde rand, maar is niet geschikt voor scharen of messen met een enkel afgeschuinde rand.**

Een mes met rechte dubbel afgeschuinde rand kan in alle drie fasen worden geslepen. Het gebruik van Fase 1 is echter alleen nodig als het mes heel bot is of als u een nieuwe rand wil maken.

Plaats de slijper tijdens het slijpen zo dicht mogelijk bij de tafelrand om te voorkomen dat de slijper en tafel door het mes worden gesneden.

Slijp gekartelde keukenmessen alleen in Fase 3. Slijp geen messen die geslepen zijn in Fase 1 en Fase 2.

INSTRUCTIE VOOR HET SLIJPEN VAN MESSEN

Elektrisch slijpen -- Alleen bladen met rechte rand

Fase 1 Grove DIAMANTEN schijf - Snel een nieuwe rand vormen

Fase 2 Fijne DIAMANTEN schijf - Slijpen voor een glad afgewerkte rand

Het Fase 1 Grove DIAMANTEN schijf is voor een botte of beschadigde rand waarvoor opnieuw kantslijpen nodig is. Het Fase 2 Fijne DIAMANTEN schijf is voor een blad met licht botte rand. Als het mes al redelijk scherp is, sla dan Fase 1 over en ga meteen naar Fase 2.

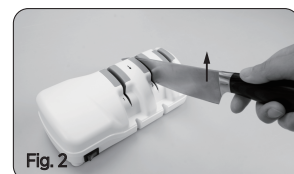
1. Plaats de messenslijper op een vlak, stevig oppervlak. Steek de stekker in een geschikt stopcontact (de spanning is vermeld op het etiket). Druk op de schakelaar naar '—'.

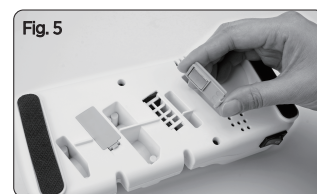
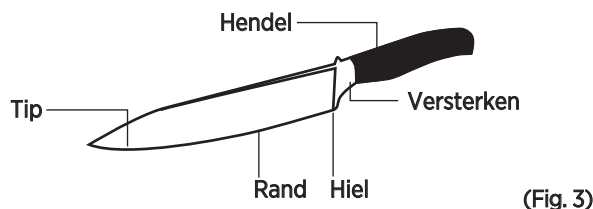
2. Steek het mes volledig en loodrecht in de geschikt slijpsleuf in een hoek van 90 graden tegenover de slijper. **Trek het mesblad voorzichtig en met lichte druk van het uiteinde tot de punt in de richting van de pijlen** (Zie Fig. 1). **Til het op aan het uiteinde om de toppen van uw blad te slijpen** (Zie Fig. 2). **Opmerking:** Lichte neerwaartse druk volstaat bij gebruik van de messenslijper. Zware druk kan leiden tot verlies van controle van het mes en kan mogelijk een letsel veroorzaken. Ondertussen kan zware druk de diamanten schijf blokkeren zodat het stopt met werken. Onderbreek of stop nooit de beweging van het blad wanneer het in contact staat met een slijpschijf.

Om ervoor te zorgen dat de volledige lengte van het blad wordt geslepen, voert u het blad in aan de steun of hanteert u het en trekt u er gelijkmatig aan tot het uit de slijpsleuf komt.

3. Herhaal bovenstaande actie tot het mes scherp is. **Trek het blad altijd door de slijpsleuf van uiteinde tot punt, nooit heen en weer.**

Opmerking: Wegens het ontwerp van sommige handvaten kunt u mogelijk niet de volledige lengte van het blad slijpen met de elektrische messenslijper voor sommige messen met een dik handvat in de buurt van de gevest (Zie Fig. 3). Beveel in deze beperkte gevallen het gebruik van Manual Manueel Fase 3.





Manueel verfijnen en polijsten -- Rechte of gekartelde bladen

Fase 3 Fijn KERAMIEK blad - Voor bijschaven en snelle verbetering.

Aangezien **Fase 3** een handmatige verfijnings- en polijstfase is, moet de stroomschakelaar uit staan. Als het mes volledig geslepen is in **Fase 1 & Fase 2**, is **Fase 3** nodig om te slijpen en polijsten voor een vlijmscherpe rand. Voor optimale resultaten moet u vlot en continu trekken in een hoek van 90° terwijl u een lichte neerwaartse druk aanhoudt wanneer u het blad van het uiteinde tot de punt trekt, nooit heen en weer. De afgewerkte rand is heel scherp en braamvrij.

Probeer eerst te slijpen met **Fase 2** Fijne DIAMANTEN schijf of **Fase 3** KERAMISCHE sleuf voor uw waardevolle messen.

SLIJPEN VAN GEKARTELD MES

Gekartelde messen lijken op zaagbladen met geschulpte holtes en een reeks puntige tanden. Bij normaal gebruik snijden vooral de puntige tanden. **Gebruik alleen Fase 3. Die slijpt de tanden van de kartelingen en ontwikkelt microbladen langs de rand van deze tanden** (Zie Fig.4).

ONDERHOUD

1. De messenslijper heeft twee speciale recipiënten onderaan voor het opvangen van metaalslijpsel van messen. Verwijder af en toe de grijze rechthoekige reinigingsafdekking dat een opening bedekt aan de onderkant van de slijper (Zie Fig. 5). Metalen partikels zetten zich vast aan een magneet bevestigd aan de binnenkant van die afdekking. Wrijf of borstel eenvoudig verzameld slijpsel weg van de magneet met een vel keukenpapier of kleine borstel en plaats de afdekking opnieuw in de opening. Als grotere hoeveelheden metaal of ander stof is gevormd, kunt u resterend stof afschudden door de opening onderaan wanneer de afdekking verwijderd is. Plaats het deksel stevig terug na het reinigen.

2. Haal de stekker van het toestel altijd uit het stopcontact voordat u het reinigt op opbergt.

3. Maak de buitenkant schoon met een vochtige zachte doek. Gebruik geen smeermiddel of water om de diamanten slijpschijf te reinigen.

4. Er is geen olie of andere smerende vloeistof nodig bij deze slijper.

GIDS VOOR PROBLEEMOPLOSSING

Probleem: De slijper stopt met werken tijdens gebruik.

Oorzaak: De slijper heeft een interne motorthermostaat als veiligheidsfunctie. Ze beschermt de slijper tegen oververhitting als u het per ongeluk langdurig laat aanstaan of fout gebruikt.

Oplossing: Als de thermostaat de motor uitschakelt, haal dan de stekker van de slijper uit het stopcontact en wacht ongeveer een uur tot de motor afgekoeld is. Dan schakelt de slijper opnieuw in. Als de motor niet opnieuw start, neem dan contact met ons op via de website van SHARPAL of stuur een e-mail naar warranty@sharpal.com.

Probleem: De diamant is versleten omdat het langer duurt om een mes te slijpen dan in het begin.

Oorzaak: Inwerkperiode van de diamant - Aanvankelijk lijkt de diamantschijf bijzonder ruw en onaangenaam. Die wordt na verloop van tijd glad zonder de prestaties te beïnvloeden.

VEELGESTELDE VRAGEN

V: Hoe vaak moet ik mijn messen slijpen?

A: Een snelle en eenvoudige papiertest om de status van uw blad te

testen: Als u met uw mes moeiteloos papier kunt doorsnijden en het niet hapert of scheurt, is uw mes in goede staat. Als het papier verschrompelt onder het mes of de snijrand aan het papier blijft steken, dan is uw mes bot. Gebruik vervolgens de elektrische messenslijper om de rand van uw blad opnieuw vlijmscherp te maken.

V: Hoe vaak moet ik tijdens het slijpen mijn mes doorhalen?

A: 15 keer doorhalen is een goed begin voor een bot mes. Begin met 20 keer doorhalen bij een heel botte rand; als het nog steeds niet scherp is, herhaal dan tot de snijrand scherp is. Als u alleen bijschaaft, dan is 5 doorhalen trekken voldoende. Bij het slijpen moeten harde stalen bladen vaker worden doorgehaald dan bladen van zacht staal.

V: Soms blijft de slijpschijf vastzitten wanneer ik het mes door de slijpsleuven trek. Hoe komt dit?

A: De messenslijper is ontwikkeld om een mes met weinig moeite door de slijpschijven te halen. Als buitensporige neerwaartse druk wordt uitgeoefend op het mes wanneer het door de slijpsleuven wordt gehaald, dan blijft de slijpschijf vastzitten.

V: Mijn slijper produceert een luid trillingsgeluid. Hoe komt dit?

A: Deze elektrische messenslijper gebruikt een snel draaiende met diamant bedekte slijpschijf om messen te slijpen. Door de rotatiesnelheid kan een trillingsgeluid worden gehoord. Dit is normaal en te verwachten.

OPGELET: Aanbevolen om snijbestendige handschoenen te dragen bij het slijpen van een blad met dit product.

WAARSCHUWINGEN: Dit product is geen speelgoed. Buiten bereik van kinderen bewaren.

• Bekijk de demovideo op YouTube: bit.ly/198HVideo

Of scan de QR-code

• Elk SHARPAL-product is gegarandeerd vrij van materiaal- en fabricagefouten bij normale slijtage gedurende **3 jaar** vanaf de datum van aankoop, met uitzondering van schade veroorzaakt door verkeerd gebruik of wijziging. DEZE GARANTIE GELDT ALLEEN VOOR NIET-INDUSTRIEEL OF NIET-COMMERCIEEL GEBRUIK. Als u aanspraak wilt maken op garantie, neem dan contact met ons op via de SHARPAL-website of e-mail rechtstreeks naar warranty@sharpal.com.

