



LE PRINCIPE HORL®

2

FONCTIONS ET CARACTÉRISTIQUES



COMPARAISON DES MODÈLES HORL[®] 2



HORL[®] 2 CRUISE

HORL[®] 2

HORL[®] 2 PRO

Surface d'aiguisage en diamant standard	✓	✓	✓
Surface d'émorfilage en céramique	✗	✓	✓
S-pad	✓	✓	✓
Anneaux ovales en silicone	✓	✓	✓
Angle de 20°	✓	✓	✓
Angle de 15°	✗	✓	✓
Surfaces d'aiguisage interchangeables	✗	✓	✓
Engrenage planétaire avec une transmission de 1 : 3	✗	✗	✓
Matériau	hêtre massif	noyer ou chêne massif	aluminium
Couleur	verni, craie	verni, naturel	poudrage électrostatique, bronze foncé

Caractéristiques des modèles HORL[®] 2

- Utilisation simple sans connaissances préalables
- Angle d'affûtage constant et reproductible pour un aiguisage en douceur
- Revêtement en diamant pour différents aciers de couteaux
- Accessoires additionnels pour répondre aux besoins individuels
- Fabrication régionale en Forêt-Noire

L'AIGUISEUR HORL® 2

Le système d'aiguisage HORL® permet à chacun d'obtenir un affûtage et un tranchant uniforme sans aucune expérience préalable. Les surfaces d'aiguisage rotatives d'un diamètre de 5 cm permettent une pression homogène et régulière le long du fil de la lame. Ainsi, même les lames les plus nobles peuvent être affûtées de manière particulièrement douce et efficace.

Surface d'aiguisage en diamant

La surface d'aiguisage rotative en diamant, d'un grain de 46 µm, permet un enlèvement de matière efficace pour un nouveau tranchant performant.

Roues

Les deux roues avec leurs anneaux ovales en silicone assurent une sensation de roulement souple et un mouvement constant pendant l'aiguisage.

Rouleau

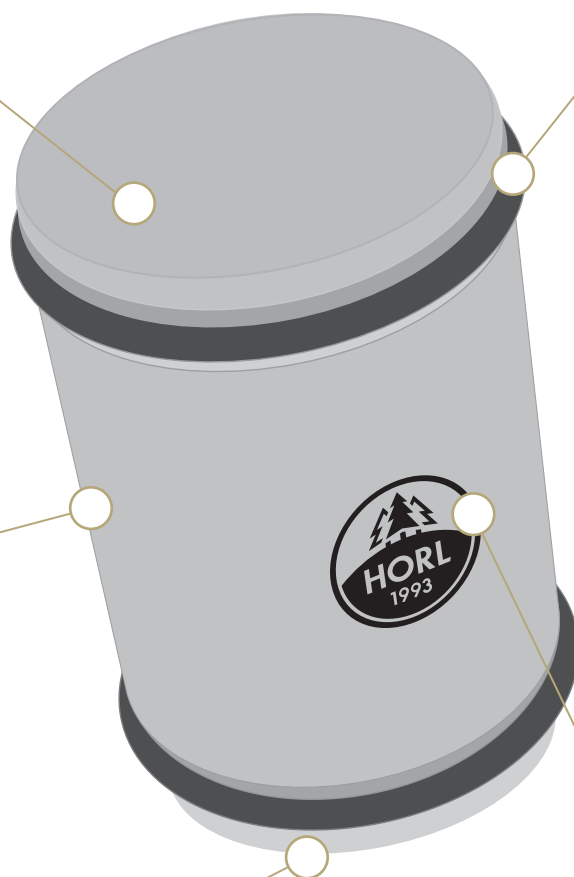
Les deux roulements à billes situés à l'intérieur du rouleau en bois massif ou en aluminium lui permettent de glisser sans effort.

Logo

Le logo HORL® représente trois sapins sur une montagne pour symboliser le lien avec la Forêt-Noire. C'est à partir de 1993, qu'Otmar Horl a commencé à développer des solutions d'aiguisage pour les couteaux.

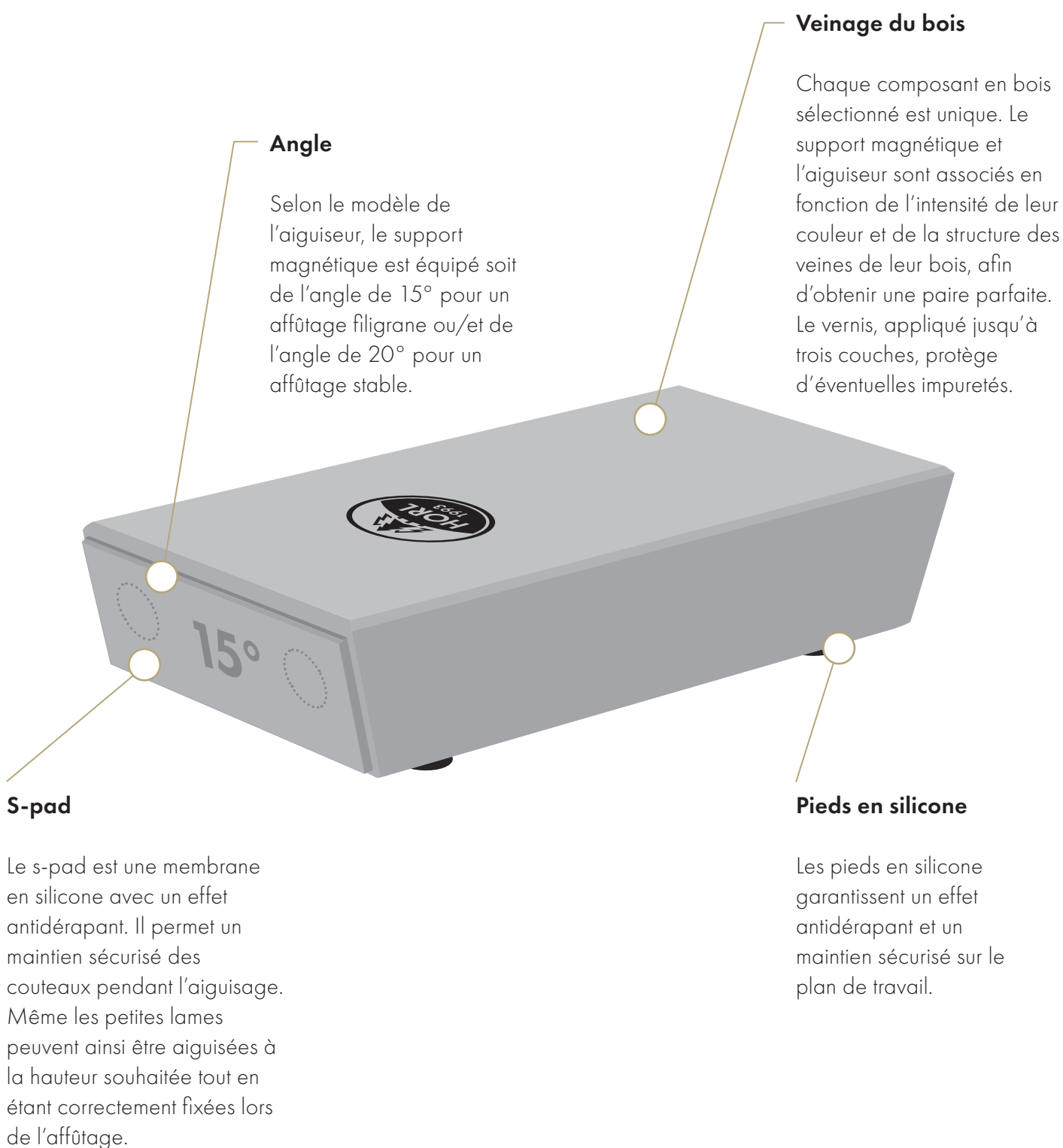
Surface d'émorfilage

La surface d'émorfilage en céramique ou en acier inoxydable nettoie et lisse le fil de la lame après l'aiguisage.



LE SUPPORT MAGNÉTIQUE HORL® 2

Le support magnétique permet d'obtenir un angle d'affûtage constant et reproductible, ce qui est considéré comme la clé d'un aiguisage réussi. La reproductibilité de l'angle d'affûtage assure une abrasion minimale sur le long terme.



Angle

Selon le modèle de l'aiguiser, le support magnétique est équipé soit de l'angle de 15° pour un affûtage filigrane ou/et de l'angle de 20° pour un affûtage stable.

Veinage du bois

Chaque composant en bois sélectionné est unique. Le support magnétique et l'aiguiser sont associés en fonction de l'intensité de leur couleur et de la structure des veines de leur bois, afin d'obtenir une paire parfaite. Le vernis, appliqué jusqu'à trois couches, protège d'éventuelles impuretés.

S-pad

Le s-pad est une membrane en silicone avec un effet antidérapant. Il permet un maintien sécurisé des couteaux pendant l'aiguisage. Même les petites lames peuvent ainsi être aiguisées à la hauteur souhaitée tout en étant correctement fixées lors de l'affûtage.

Pieds en silicone

Les pieds en silicone garantissent un effet antidérapant et un maintien sécurisé sur le plan de travail.

HORL[®] 2 : LEQUEL CHOISIR ?

HORL[®] 2 CRUISE

L'outil polyvalent pour toutes les cuisines



- Angle d'aiguisage de 20° pour tous les couteaux nécessitant un tranchant stable et pérenne
- Surface d'émorfilage en acier inoxydable pour le nettoyage
- Bois massif : hêtre (verni), couleur craie
- Surfaces d'aiguisage non-interchangeables

HORL[®] 2

Une flexibilité garantie pour des résultats exigeants



- Angle d'aiguisage de 15° pour un tranchant filigrane, angle d'aiguisage de 20° pour un tranchant stable
- Surface d'émorfilage en céramique pour le nettoyage et un aiguisage plus fin
- Surfaces d'aiguisage interchangeables
- Bois massif : noyer (foncé), chêne (clair)

HORL[®] 2 PRO

Notre chef-d'œuvre avec une triple transmission



- Engrenage planétaire pour une triple vitesse d'aiguisage avec une transmission de 1 : 3
- Poudrage électrostatique : bronze foncé
- Composants massifs en inox et en aluminium
- Mêmes autres avantages techniques que le modèle HORL[®] 2



Pour les utilisateurs du **HORL² CRUISE**, l'aiguisage des couteaux doit rester simple. La majorité d'entre eux n'a jamais aiguisé un couteau avec un fusil à aiguiser ou un aiguiser électrique. Ces utilisateurs sont pragmatiques, ils veulent des résultats rapides et ils ne montrent pas d'intérêt particulier pour leurs couteaux et la qualité de ceux-ci.

Intérêt pour les couteaux



Passion pour la technique



Pragmatisme



Les utilisateurs du **HORL²** attachent beaucoup d'importance à l'entretien et au tranchant de leurs couteaux de haute qualité. Ils apprécient de pouvoir changer les surfaces d'aiguisage afin d'atteindre des résultats encore plus fins. La plupart d'entre eux ont déjà affûté leurs couteaux avec des pierres à eau.

Intérêt pour les couteaux



Passion pour la technique



Pragmatisme



Les utilisateurs du **HORL² PRO** possèdent différents types de couteaux, dont certains de très grande qualité. Ils sont passionnés par la technique et ont même tendance à collectionner les couteaux. De plus, ils apprécient le gain de temps lors de l'affûtage.

Intérêt pour les couteaux



Passion pour la technique



Pragmatisme

