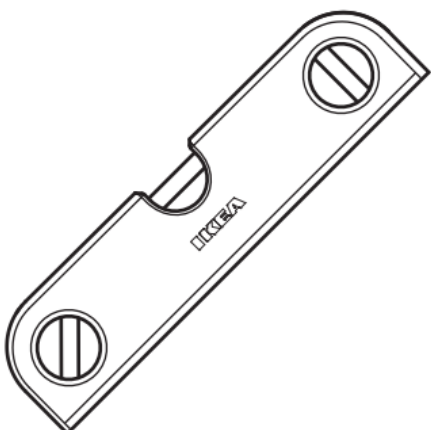
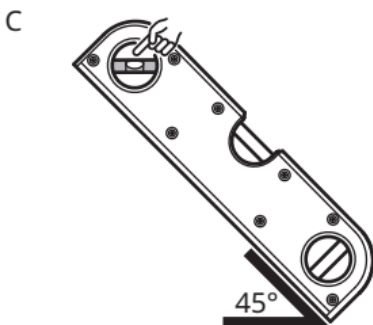
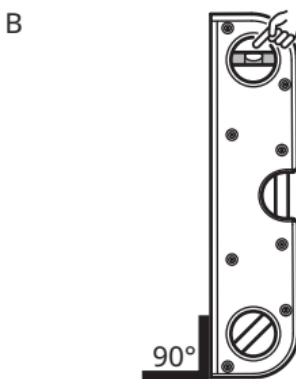
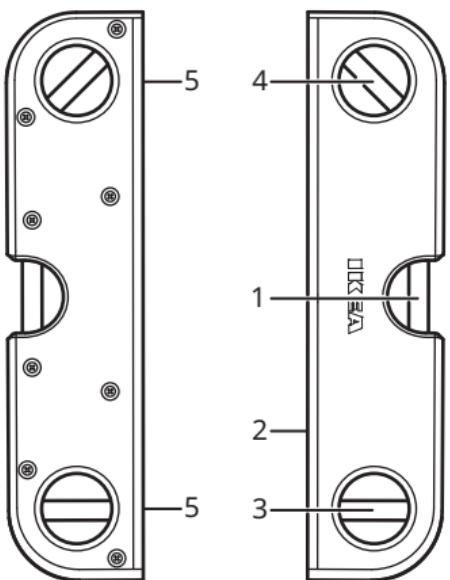
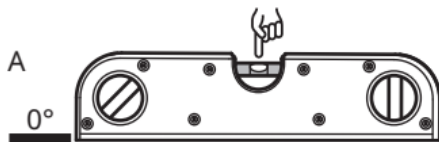


TRIXIG



Design and Quality
IKEA of Sweden



English	4
Français	6
Español	8

English

Areas of use

This spirit level is used for determining horizontal, vertical, and 45-degree alignment of objects.

IMPORTANT!

Do not use near medical devices, for example pacemakers and defibrillators, since the product contains a magnet that can affect the functionality of such devices.

Horizontal Alignment (see figure A):

Position the spirit level against the object you want to align horizontally with the aluminium supporting surface (2) facing the object. On a magnet surface you can keep the spirit level in a fixed position with the help of the magnets (5). Object is level (parallel to the horizon)

when the bubble in the spirit level (1) is centred between the two lines. Adjust the object if necessary.

Vertical Alignment (see figure B):

Position the spirit level against the object you want to align vertically with the aluminium supporting surface (2) facing the object. On a magnet surface you can keep the spirit level in a fixed position with the help of the magnets (5). Object is plumb (perpendicular to the horizon) when the bubble in the spirit level (3) is centred between the two lines. Adjust the object if necessary.

Alignment of 45 degrees (see figure C):

Position the spirit level against the object you want to align at a 45-degree angle to the aluminium supporting surface (2) facing the object.

On a magnet surface you can keep the spirit level in a fixed position with the help of the magnets (5). Object is at a 45-degree angle when the bubble in the spirit level (4) is centred between the two lines. Adjust the object if necessary.

Maintenance and cleaning

Keep the spirit level clean and dry at all times to ensure proper and safe operation. Wipe off any debris using a soft cloth moistened with water. Do not use any cleaning agents or solvents.

This product is intended for domestic use in the home, not for commercial or qualified measurements carried out by professionals.



The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment. For more information, please contact your IKEA store.

Français

Domaines d'utilisation

Ce niveau sert à déterminer l'alignement vertical, horizontal et l'angle à 45° d'objets.

IMPORTANT!

Ne pas utiliser à proximité d'appareils médicaux, par exemple des stimulateurs cardiaques et des défibrillateurs, car le produit comporte un aimant qui peut affecter le bon fonctionnement de ces appareils.

Alignment horizontal (voir figure A):

Positionner le niveau contre l'objet qui doit être aligné horizontalement. La surface d'appui en aluminium (2) fait face à l'objet. Sur une surface magnétique, il est possible de maintenir le niveau dans une position

fixe à l'aide des aimants (5). L'objet est à niveau (parallèle à la ligne d'horizon) une fois que la bulle (1) à l'intérieur du niveau se trouve au centre des deux lignes. Bouger l'objet à aligner si besoin.

Alignment vertical (voir figure B):

Positionner le niveau contre l'objet qui doit être aligné verticalement. La surface d'appui en aluminium (2) fait face à l'objet. Sur une surface magnétique, il est possible de maintenir le niveau dans une position fixe à l'aide des aimants (5). L'objet est à niveau (perpendiculaire à la ligne d'horizon) une fois que la bulle (3) à l'intérieur du niveau se trouve au centre des deux lignes. Bouger l'objet à aligner si besoin.

Alignement à 45° (voir figure C) :

Positionner le niveau contre l'objet qui doit être aligné à 45°. La surface d'appui en aluminium (2) fait face à l'objet. Sur une surface magnétique, il est possible de maintenir le niveau dans une position fixe à l'aide des aimants (5). L'objet est situé à un angle de 45° une fois que la bulle (4) à l'intérieur du niveau se trouve au centre des deux lignes. Bouger l'objet à aligner si besoin.

Entretien et nettoyage

Garder toujours le niveau à bulle propre et sec pour garantir un fonctionnement sûr et correcte. Nettoyer les éventuelles saletés à l'aide d'un chiffon doux et humide. Ne pas utiliser pas de détergents ou de solvants.

Ce produit est destiné à un usage domestique et non à un usage commercial ou à la prise de mesure par des professionnels qualifiés.



Le pictogramme de la poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'un tri. Il doit être recyclé conformément à la réglementation environnementale locale en matière de déchets. En triant les produits portant ce pictogramme, vous contribuez à réduire le volume des déchets incinérés ou enfouis, et à diminuer tout impact négatif sur la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'information, merci de contacter votre magasin IKEA.

Español

Ámbito de uso

Este nivel se utiliza para determinar la alineación de los objetos con respecto al eje horizontal, vertical y un ángulo de 45°.

IMPORTANTE:

No uses el producto cerca de dispositivos médicos, por ejemplo, marcapasos y desfibriladores, ya que contiene un imán que puede afectar al funcionamiento de estos dispositivos.

Alineación horizontal (consulta la figura A):

Coloca el nivel contra el objeto que deseas alinear horizontalmente con la superficie de apoyo de aluminio (2) mirando hacia el objeto. En una superficie magnética puedes dejar el nivel en una posición fija con la ayuda de los imanes

(5). El objeto estará nivelado (paralelo al eje horizontal) cuando la burbuja del nivel (1) quede en el centro, entre las dos líneas. Mueve el objeto si es necesario.

Alineación vertical (consulta la figura B):

Coloca el nivel contra el objeto que deseas alinear verticalmente con la superficie de apoyo de aluminio (2) mirando hacia el objeto. En una superficie magnética puedes dejar el nivel en una posición fija con la ayuda de los imanes (5). El objeto estará a plomo (perpendicular al eje horizontal) cuando la burbuja del nivel (3) quede en el centro, entre las dos líneas. Mueve el objeto si es necesario.

Alineación de 45° (consulta la figura C):

Coloca el nivel contra el objeto que deseas alinear

con un ángulo de 45°, con la superficie de apoyo de aluminio (2) mirando hacia el objeto. En una superficie magnética puedes dejar el nivel en una posición fija con la ayuda de los imanes (5). El objeto estará en un ángulo de 45° cuando la burbuja del nivel (4) quede en el centro, entre las dos líneas. Mueve el objeto si es necesario.

Mantenimiento y limpieza

Mantén siempre limpio y seco el nivel para trabajar de forma segura y eficaz. Límpialo con un paño suave humedecido para eliminar cualquier resto. No utilices detergentes ni disolventes.

Este producto se ha diseñado para uso doméstico, no para uso comercial ni para realizar mediciones en el ámbito profesional.



La imagen del cubo de basura tachado indica que el producto no debe formar parte de los residuos habituales del hogar. Se debe reciclar según la normativa local medioambiental de eliminación de residuos. Cuando separas los productos que llevan esta imagen, contribuyes a reducir el volumen de residuos que se incineran o se envían a vertederos y minimizas el impacto negativo sobre la salud y el medio ambiente. Para más información, ponte en contacto con tu tienda IKEA.

MX

Importador/Distribuidor: IKEA Supply Mexico,
S.A. de C.V., Calle Oriente 158, número 440, Piso 3,
Local JD-01, Colonia Moctezuma, Segunda Sección,
Alcaldía Venustiano Carranza, C.P. 15530, Ciudad
de México. Tel. 55-8310-8310.

Lea y siga todas las instrucciones de seguridad y
operación antes de usar este producto/Para uso
Interior/Consulte Especificaciones eléctricas en el
etiquetado del producto.