

## Aplicación de clientes núm. 224: ¡Salvemos las brochas de afeitarse!

Autor: Christian Bondesson, Teckomatorp, Suecia

### Un método económico para colgar una brocha de afeitarse sin que se estropeen las cerdas

Yo soy de los que les gusta afeitarse con cuchilla: en mi opinión, la sensación tras el afeitado es mejor, es más ecológico y económico. Lo único que no es económico es el soporte especial para la brocha de afeitarse. Éste resulta necesario para que las cerdas no se peguen cuando dejamos la brocha tirada por ahí todavía mojada.

Aquí os mostraré un método mucho más sencillo y económico: he pegado un disco magnético ([www.supermagnete.de/spa/S-06-02-N](http://www.supermagnete.de/spa/S-06-02-N)) en la parte superior de la brocha de afeitarse.

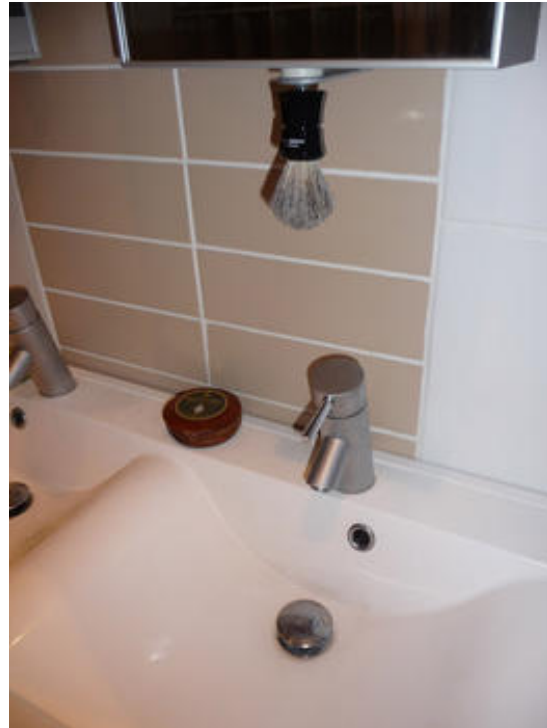




Tengo un espejo especial (bueno, no tan especial... es de IKEA) con una barra de hierro en la parte inferior. Ahí puedo colgar ahora la brocha boca abajo tras el afeitado.

En esta posición, los restos de espuma y los pelos caen directamente al lavabo, y tan sólo hace falta echar un poco de agua para eliminarlos por completo. En otro tipo de soportes, los restos caen en los bordes del lavabo, lo que da un aspecto de suciedad y requiere una limpieza innecesaria.

Por supuesto, esta aplicación funciona también en armarios con espejo sin soporte de hierro: en este caso se puede pegar un segundo imán o un objeto metálico en la parte inferior del armario y fijar ahí los imanes.



### Artículos empleados

1 x S-06-02-N ([www.supermagnete.de/spa/S-06-02-N](http://www.supermagnete.de/spa/S-06-02-N))

En línea desde: 19.05.2009

¿Ha descubierto un uso interesante para nuestros imanes? ¡Escríbanos de qué se trata! Si su artículo es publicado le obsequiaremos con un **vale Supermagnete por valor de EUR 30**. Más información: [www.supermagnete.de/spa/project\\_terms.php](http://www.supermagnete.de/spa/project_terms.php)

Los derechos de autor sobre el contenido completo de esta página (textos, fotos, vídeos, documentos, etc.) permanecen bajo propiedad del autor o supermagnete.com. Sin el debido consentimiento expreso el contenido no podrá ser copiado o usado de cualquier otra forma.