

UltraSpeed mini

Pequeño en tamaño, grande en rendimiento





Ideal para muchas tareas



Además de los beneficios en el rendimiento de limpieza, velocidad y tiempos de secado, US mini, gracias a su configuración de mopa plana, permite al usuario llevar a cabo tareas de limpieza de:

- Paredes
- Baldosas en cocinas y baños
- Rodapiés
- Escaleras
- Suelos de seguridad (SafeMop)
- Detrás de tuberías, radiadores y lavamanos

Estos son beneficios claros frente a sistemas tradicionales como la fregona..



Flexible en áreas de aplicación



UltraSpeed mini, el primer sistema compacto de mopa plana del mercado, es ideal para la limpieza de áreas pequeñas en muchas instalaciones:

- Oficinas
- Bares y Cafeterias
- Tiendas
- Restaurantes
- Recepciones de hoteles pequeños
- Habitaciones/baños de hotel
- Cocinas
- Baños



Descripción de los elementos

Cubo



- Diseño de consumo más actual que el “Cubo 10L escurridor” en color VP
- 10 L
- Logo Vileda Profesional
- Asa recubierta de zinc

Escurridor Biónico US mini + “Embudo”



Escurridor Biónico US mini + “Embudo”

- Embudo disponible en 4 colores
 - Estándar es azul
 - Otros colores bajo pedido
- Escurridor con principio biónico “FinRay”
- Fácil montaje

Principio de escurrido del “Escurreidor Biónico”



Fácil inserción en le escurridor
+
Escurreido sin esfuerzos

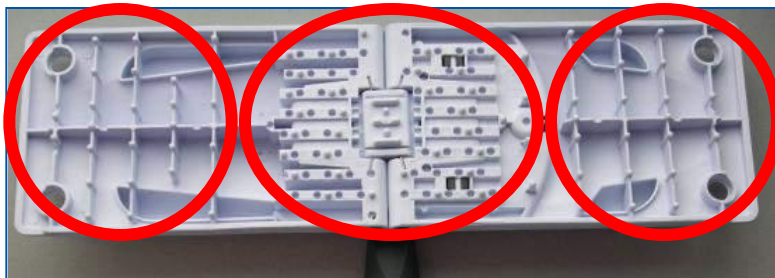


Gracias al principio “FinRay”...
Se ejerce presión también en los lados
de la mopa

Soporte Mop US mini



- Dimensiones:
 - Longitud: 34 cm
 - Ancho: 10 cm
- Peso: 200 g
- Áreas “Power zone” para mejor contacto mopa-superficie
- Anclaje basculante con muelles.



US mini MicroMop



- Microfibra con tiras de poliamida gris
 - 90% Poliéster
 - 10% Poliamida
- Pestañas recortables para codificación colores (Azul, Rojo, Amarillo, Verde)
- 4 “botones de fijación” para un enganche fácil al soporte
- Ligera: 64 g
- Aplicación en húmedo y mojado
- Cuando está bien escurrida libera muy poco líquido.
- Lavable a 60°C (no lejía)
- Todo tipo de suelos (incluso parquet)

US mini SafeMop



- Mopa especial para suelos rugosos y suciedad resistente con fibras de Poliamida.
- Ideal para barrido “mojado”
- Necesario un segundo paso para retirar la suciedad
- Pestañas recortables para codificación colores (Azul, Rojo, Amarillo, Verde)
- 4 “botones de fijación” para un enganche fácil al soporte
- Lavable a 60°C (no lejía)

Palo Telescópico US mini



- Extensible 80 - 140 cm
- Fácil de ajustar en altura
- Ligero
- Texturizado para mejor agarre.
- Compatible con gama de cepillos y fregonas



Handle fitting



Hanger

Rendimiento

Rendimiento Microfibras

Velocidad de Aplicación

Tiempos de Secado de Suelos

Rendimiento Microfibras



Se han hecho test de retirada de suciedad resistente y los resultados evidencian que UltraSpeed mini:

Retira las manchas un 50.8% más rápido que una fregona

	pasadas	US Mini vel relativa [%]
UltraSpeed mini	96	
Cotton Kentucky Mop	180	46,7%
Cotton Socket Mop	195	50,8%

Descripción del test

- Mopas preparadas en condiciones normales
- Se aplica ketchup en una baldosa y se seca al horno
- Baldosa y mopa se montan en una máquina que mueve la mopa apasando por la mancha
- El test termina cuando la mancha desaparece. A menos pasadas, mejor.

Velocidad de Aplicación

Tiempo necesario para limpiar 20 m²

Se han hecho tests analizando el tiempo necesario para limpiar 20 m² incluyendo escurridos.

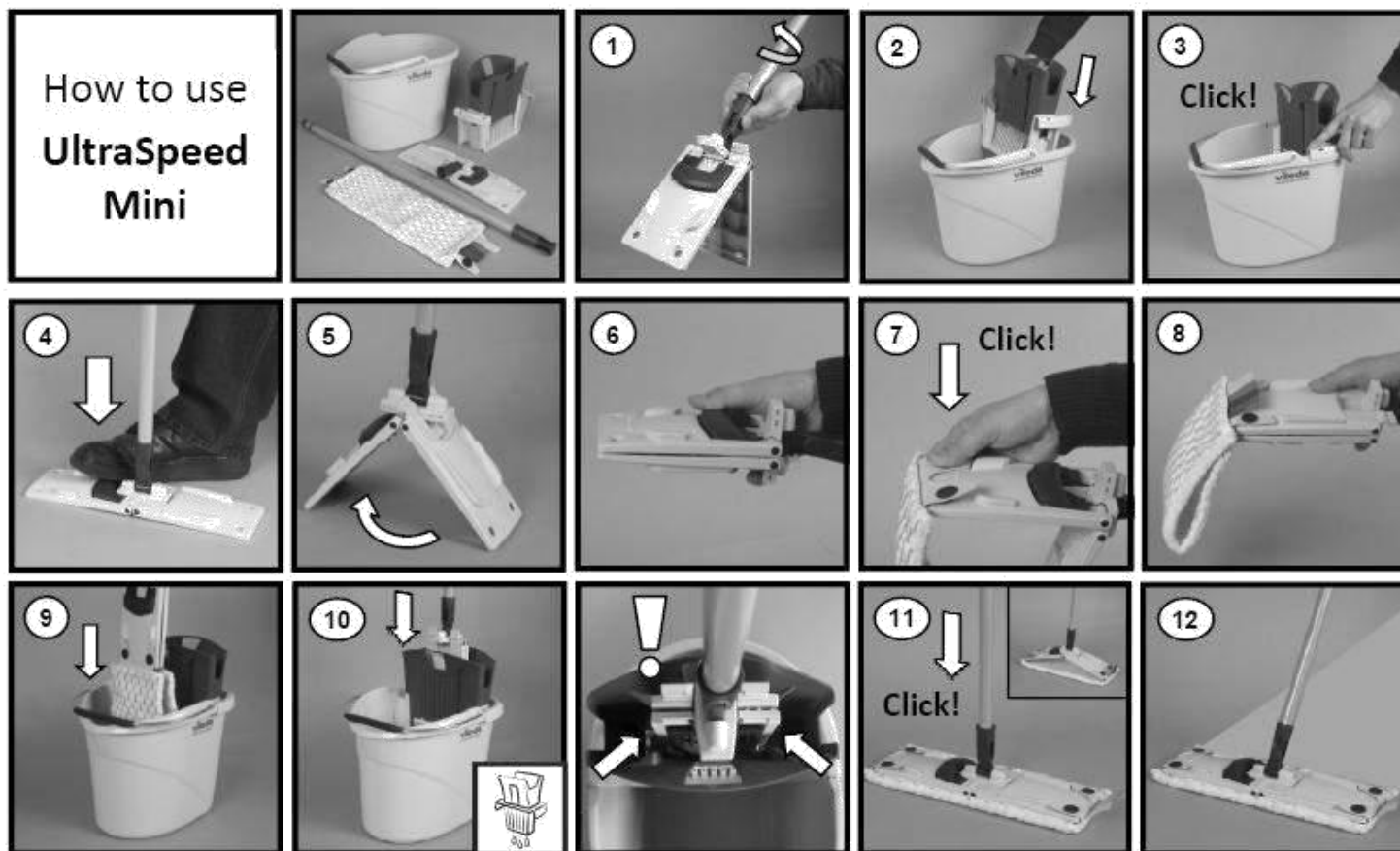
UltraSpeed mini es:

- **54% más rápido que una fregona**
- **33% más rápido que una mopa tipo “kentucky”**



all times in seconds	Time to clean 10 m ²	Time to clean 20 m ²	mop change / wringing m ²	times wringing required 20m ²	time taken to wring each time	total wringing time	total time taken to clean 20 m ²
Cotton Socket mop	78	156	10	1	30	30	186
Cotton Kentucky mop	63	126	20	0	42	0	126
UltraSpeed	32	64	20	0	18	0	64
UltraSpeed Mini	35	70	10	1	15	15	85

¿Como Utilizarlo?



Un ejemplar en cada kit.



Promoción