

# 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 “Escurridor Biónico”



Fácil inserción en le escurridor  
+  
Escurrido sin esfuerzos



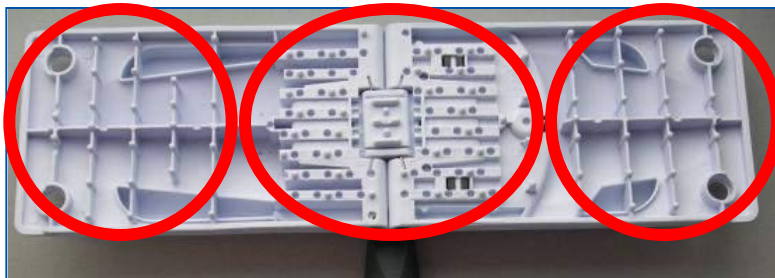
Gracias al principio “FinRay”...  
Se ejerce presión también en los lados  
de la mopa



# 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 m<sup>2</sup>

Se han hecho tests analizando el tiempo necesario para limpiar 20 m<sup>2</sup> incluyendo escurridos.

UltraSpeed mini es:

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

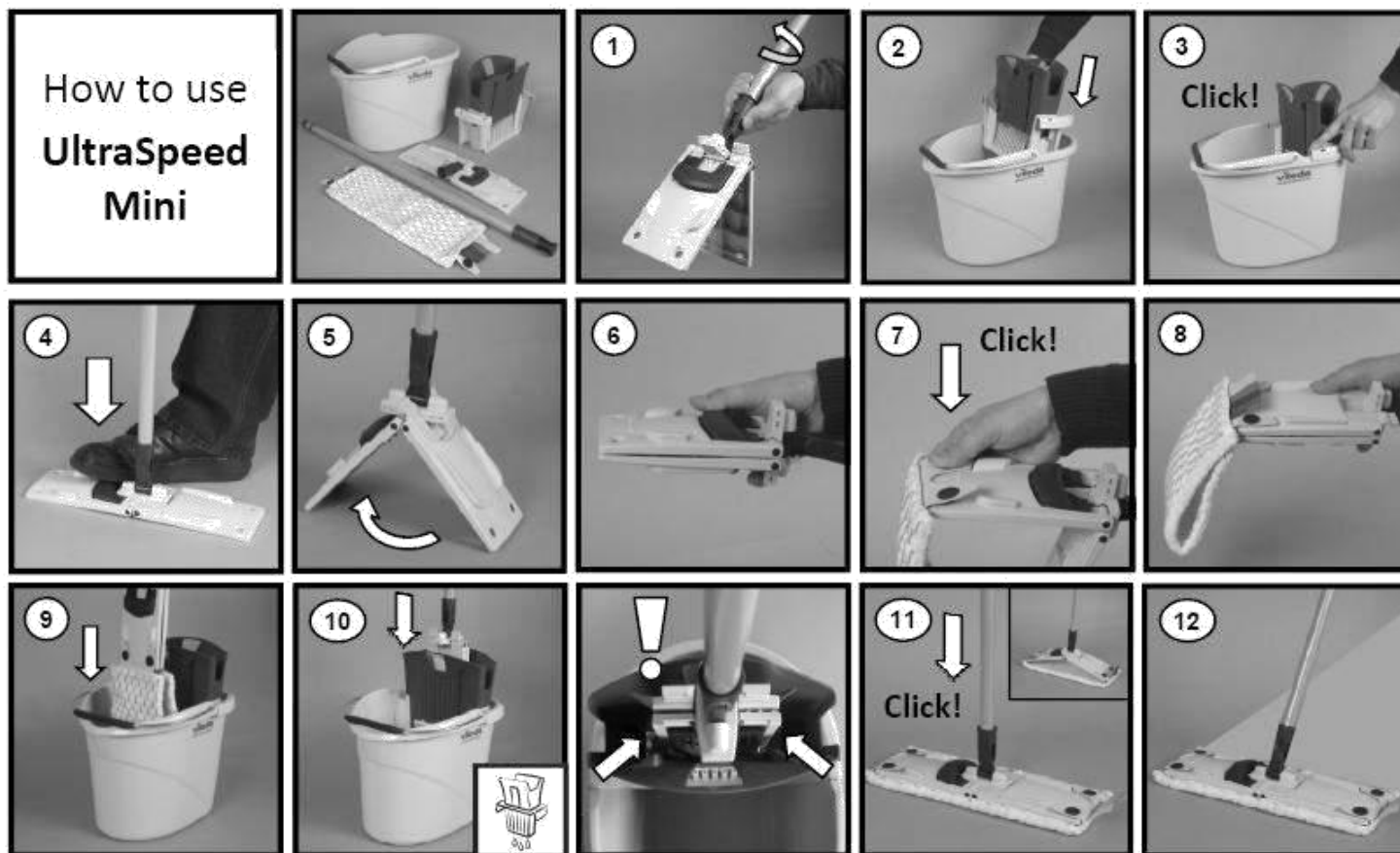


all times in seconds	Time to clean 10 m <sup>2</sup>	Time to clean 20 m <sup>2</sup>	mop change / wringing m <sup>2</sup>	times wringing required 20m <sup>2</sup>	time taken to wring each time	total wringing time	total time taken to clean 20 m <sup>2</sup>
Cotton Socket mop	78	156	10	1	30	30	186
Cotton 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.

