

# Guía de inicio rápido



Lista de elementos	01
--------------------	----

```
Conozca su xTool M1 Ultra - - - - - - - - - 02
```

```
Preparación - - - - - - - - - - - - - - 04
```

```
Utilice xTool M1 Ultra -----08
```

Descripción del indicador ---- 16

## Lista de elementos



## Conozca su xTool M1 Ultra





## Preparación

**1** Retire los tornillos que fijan los carriles guía de los ejes x y y



#### **2** Instale el módulo láser







### **3** Instale el módulo de salida de humos



No utilice el módulo de salida de humos sin el filtro. O puede absorber humo y polvo y estropearse.



#### 4 Inserte la llave



 Inserte la llave para desbloquear el procesamiento y las funciones relacionadas. Puede retirar la llave para bloquear el procesamiento y las funciones relacionadas.



#### 6 Descargar e instalar xTool Creative Space (XCS)



Visite **xtool.com/software** para descargar e instalar xTool Creative Space (XCS).



Busque **xTool Creative Space** en el app store o escaneé el siguiente código QR para descargar la aplicación.



#### 7 Conectar xTool M1 Ultra a un ordenador

Encienda xTool M1 Ultra, conéctelo a un dispositivo, y luego conéctelo a XCS.



• Para obtener más información sobre cómo utilizar el software para manejar xTool M1 Ultra para el procesamiento de materiales, escanee el código QR o visite **support.xtool.com/product/35**.



## Utilice xTool M1 Ultra

#### Para corte con láser





• Encaje de la misma manera los otros dos soportes triangulares para prismas.



 Determine el número de los prismas triangulares en función del material a procesar.



#### Para corte de cuchillas o combinación de procesamiento láser y corte de cuchillas

#### (1) Coloque la alfombrilla de corte en la placa base



Nota: Para materiales de papel como cartón y papel kraft, utilice la alfombrilla de corte LightGrip; y para materiales de tejido como tela, utilice la alfombrilla de corte FrabicGrip. No utilice ninguna alfombrilla de corte cuando corte un material con rayos láser.

Alfombrilla de corte		
Color	Azul	Rosa
Se aplica a	Materiales ligeros	Textiles
Material	Cartón, Papel de envolver, Papel de impresión, Papel Kraft, Papel perla	Textil





 Retire la película protectora antes de utilizar la alfombrilla de corte.

 Al colocar la alfombrilla de corte, alinéela con las marcas de las cuatro esquinas de la placa base.



(2) Instale la cuchilla de punta fina en el carro básico













## Para dibujar con bolígrafo

(1) Instale el bolígrafo de punta fina en el portabolígrafos



(2) Instale el bolígrafo de punta fina en el carro multifunción

















## Para más funciones

(1)





(2) Instale el accesorio en el carro multifunción





















# Descripción del indicador

Estado del indicador		Estado del avisador acústico	Estado de la máquina
0	Blanco fijo	/	En espera, no conectado a XCS (en modo AP)
0	Azul claro sólido	/	En espera, no conectado a XCS (en modo STA)
0	Violeta fijo	Suena una vez	En espera, conectado a XCS
0	Blanco transpirante	/	En reposo, no conectado a XCS
0	Violeta transpirante	/	En reposo, conectado a XCS
$\bigcirc$	Violeta intermitente lento	/	Actualización del firmware
0	Verde fijo	/	Marcado del área de procesamiento en XCS / Encuadre / Procesamiento
$\bigcirc$	Azul intermitente lento	Suena una vez	Listo para enmarcar / Listo para procesar
0	Azul fijo	/	Tarea pausada
0	Amarillo intermitente	Suena una vez	La tapa está abierta o no está completamente cerrada durante la operación.
0	Amarillo intermitente	Sigue sonando	Llama detectada (llama pequeña) / Dispositivo agitado
$\bigcirc$	Rojo intermitente	Sigue sonando	Se detecta una llama (llama grande)
$\bigcirc$	Amarillo intermitente	Suena tres veces	Se producen excepciones
$\bigcirc$	Rojo intermitente	Suena tres veces	Se producen grandes excepciones

