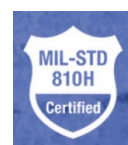


PORTATIL TTL® 16" Ultra 5-125H



Ficha técnica resumida

Pantalla	16" FHD (1920 x 1200) IPS + Anti-reflejo
Batería	Smart Battery 55WH (10H autonomía)
Procesador	Intel® Ultra 5-125H 4.5GHz 14 Cores
Memoria	16GB DDR5
Disco duro	SSD 512GB NVMe
Peso	1.69Kg (batería incluida)
Conectividad	Wifi 6E + bluetooth 5.2 + Lector huella
Puertos	2x USB-A 3.2 + 1x USB-C 3.2 (Carga)+ 1x Thunderbolt 4 (Carga/Datos/Video) + 1x HDMI + 1x RJ-45 + 1x DC Carga
Lector de tarjetas	Lector micro SD Card + Lector DNI-e
Software	Windows 11 Profesional + Ativirus <i>ESET HOME SECURITY PREMIUM</i>
Certificaciones	Epeat Gold, MIL-STD 810h, CE



Características del sistema Portátil TTL 16" Ultra 5-125H (P/N: TTLN1601U5)

CPU	Marca & Modelo: Intel® Ultra 5-125H Velocidad (GHz): 4.5 GHz frecuencia turbo máxima Núcleos físicos: 14 cores físicos Fecha de Lanzamiento: Q4 2023 Puntuación PassMark: 21.263
Otros dispositivos	Memoria RAM: 16GB DDR5 Almacenamiento interno: 512GB NVMe Sistema Operativo: Windows 11 PROFESIONAL Tarjeta Gráfica: Resolución FullHD N° pantallas soportadas: Integrada + 1x pantalla externa Tarjeta de sonido: Integrada
Conectividad inalámbrica	WIFI: WIFI 6E Bluetooth: Bluetooth 5.2
Interfaces E/S	2 x USB-A 3.2 1 x USB-C 3.2 (Con Carga) 1 x USB-C Thunderbolt 4 (Video+Carga+Datos) Red Ethernet: 1 x RJ-45 1 Gbps Video: HDMI 2.1 Audio E/S: Interfaces de audio jack 3.5mm

Pantalla	Tamaño pantalla: 16 pulgadas
Periféricos	Teclado español: Teclado español ES-ES Ratón: Ratón integrado con dos botones Webcam: Webcam HD con obturador de privacidad
Batería	Batería tipo smart battery: Batería tipo smart battery
Certificados energéticos	EPEAT: SI
Certificados de robustez	Certificación MIL STD 810H Método de prueba 501.7 Alta Temperatura Método de prueba 502.7 Baja Temperatura Método de prueba 507.6 Humedad Método de prueba 510.5 Arena y Polvo Método de prueba 515.8 Ruido Acústico Método de prueba 516.8 Shock Método de prueba 503.7 Shock Térmico
Seguridad	Arranque Seguro: SI Chip TPM: SI Lector de Huella dactilares: SI

SÍ se incluye con el Portátil:

Lector de tarjetas inteligentes + Lector de huella dactilar



Los equipos TTL TEKNOSLIM incluirán una licencia de ESET HOME SECURITY PREMIUM para cumplir con todos los requisitos mínimos de Ciberseguridad.



TTL PORTATIL

El equipo TTL PORTATIL ha sido sometido a los siguientes métodos de ensayo de acuerdo con el estándar MIL-STD 810H:

Categoría de ensayo		Método de ensayo	Parámetros de ensayo	Resultado
1 -	Alta temperatura: Almacenamiento	MIL-STD 810H, Método 501.7, Procedimiento I	160°F, No operativo	Conforme
2 -	Alta temperatura: Funcionamiento	MIL-STD 810H, Método 501.7, Procedimiento II	140°F, Operativo	Conforme
3 -	Baja temperatura: Almacenamiento	MIL-STD 810H, Método 502.7, Procedimiento I	-60°F, No operativo	Conforme
4 -	Baja temperatura: Funcionamiento	MIL-STD 810H, Método 502.7, Procedimiento II	-20°F, Operativo	Conforme
5 -	Shock térmico	MIL-STD 810H, Método 503.7, Procedimiento I	De 200°F a -60°F, 3 ciclos	Conforme
6 -	Humedad	MIL-STD 810H, Método 507.6, Procedimiento II, ciclos agravados	86°F a 140°F; 95% Hr	Conforme
7 -	Arena y polvo	MIL-STD 810H, Método 510.5, Procedimiento II, chorro de arena	140°F, Operativo	Conforme
8 -	Ruido acústico	MIL-STD 810H, Método 515.8, Procedimiento I	140°F, Operativo	Conforme
9 -	Shock	MIL-STD 810H, Método 516.8, Procedimiento I, caída	100 cm, Operativo	Conforme
10 -	Shock	MIL-STD 810H, Método 515.8, Procedimiento II, transporte	100 cm, No operativo	Conforme

D. Manuel Ibáñez Caballero, con D.N.I. 28.437.499-T, en nombre y representación de Tekno Service, S.L., con NIF B-41485228 ("Teknoservice") y domicilio a efectos de notificaciones en Avda. Albaida nº 1, Bollullos de la Mitación, Sevilla, en su calidad de administrador único,

DECLARA:


El equipo **PORTATIL TTL 16" 5-125H**, ofertado por Teknoservice cuenta con la certificación **EPEAT Gold**.

Lo anterior puede comprobarse mediante el acceso al siguiente enlace:

<https://www.epeat.net/product-details/2205a8214f694efe881e6db8a6fbee5f?backUrl=%252Fcomputers-and-displays-search-result%252Fpage-1%252Fsize-25%253FmanufacturerId%253D290>

<https://www.epeat.net/product-details/2205a8214f694efe881e6db8a6fbee5f?backUrl=%252Fcomputers-and-displays-search-result%252Fpage-1%252Fsize-25%253FmanufacturerId%253D290>

Portatil



COMPUTERS & DISPLAYS

Product Summary:

Product Type:	Notebook
Registered In:	Spain
Manufacturer:	Teknoservice S.L.
EPEAT Tier:	Gold
Registration Date:	2019-06-28
Product Status:	Active

European Article Number(s): 8436541615267

Extended name(s): PORTATIL 14" i5-1235U, PORTATIL i3-N305, PORTATIL TTL 14" i3-1215U, PORTATIL TTL 14" i7-1255U, PORTATIL TTL 14" R5-5500U, ... [View all \(16\)](#)

All unique product identifiers existing for this product may not be listed here. If the unique product identifier you are looking for is not listed, please contact EPEAT at EPEAT@GEC.org.

[EXPORT PRODUCT SUMMARY](#)

Extended names

[Export Extended names in CSV format](#)

PORTATIL 14" i5-1235U, PORTATIL i3-N305, PORTATIL TTL 14" i5-125H, PORTATIL TTL 14" i3-1215U, PORTATIL TTL 14" i5-1335U, PORTATIL TTL 14" i7-1255U, PORTATIL TTL 14" R5-5500U, PORTATIL TTL 14" Ultra 5-120U, PORTATIL TTL 14" Ultra 5-125U, PORTATIL TTL 15" i3-1115G4, PORTATIL TTL 15" i3-1215U, PORTATIL TTL 15" i5-1235U, PORTATIL TTL 15" i5-1335U, PORTATIL TTL 15" i7-1255U, PORTATIL TTL 15" R5-7430U, PORTATIL TTL 15" U300, PORTATIL TTL 15" Ultra 5-120U, PORTATIL TTL 15" Ultra 5-125H, PORTATIL TTL 15" Ultra 7-155H, **PORTATIL TTL 16" Ultra 5-125H**, PORTATIL TTL 16" Ultra 5-225H

En Bollullos de la Mitación, a 12 de Febrero de 2026



TEKNO SERVICE, S.L.

Fdo.: D. Manuel Ibáñez Caballero

UE -Declaración de conformidad

Fabricante: TeknoService SL
Dirección: PIBO. Avda de Albaida, 1.
 Bollullos de la Mitación, 41110 (Sevilla)

TeknoService SL, declara bajo su responsabilidad que los productos listados en el presente documento están en conformidad con los requerimientos de las siguientes Directivas Europeas:

Directivas

2014/30/EU	Directiva de Compatibilidad Electromagnética (EMC)
2014/35/EU	Directiva de Baja Tensión (LVD)
2011/65/EU	Restricción de ciertas Sustancias Peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS)
2009/125/CE	Directiva de Ecodiseño

Lista de Productos

Modelo del producto:	TTL PORTATIL
Descripción del producto:	Ordenador portátil

Lugar de emisión: Bollullos de la Mitación, Sevilla
Fecha de emission: 23 de enero de 2025
Nombre y cargo: Manuel Florido, Responsable de calidad
Firma y sello

