

Lenovo Professional(4X30H56870)

Lenovo Professional - Tastatur - kabellos - 2.4 GHz - Schweiz - für ThinkCentre M80t Gen 3;M90q Gen 2;ThinkPad E14 Gen 3;P15v Gen 3;V15 IML - "R"



Verkaufsgründe

Tastatur in Standardgröße im 3-Zonen-Layout mit numerischem Ziffernblock
Stabile 2,4-GHz-Funkverbindung über einen USB-Nano-Empfänger
Dedizierte One-Touch-Mediatasten
Tastaturneigung über Füße einstellbar
Spritzwassergeschütztes Gehäuse
Unterstützt Mehrfach-Pairing für den Ersatz des USB-Nano-Empfängers
Bis zu 24 Monate Batterielebensdauer

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo Professional - Tastatur - Schweiz
Gerätetyp	Tastatur
Schnittstelle	2.4 GHz
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Anschlusstechnik	Kabellos
Lokalisierung und Layout	Schweiz
Schutz	Spritzwasserbeständig
Numerische Tastatur	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	45 cm x 16.4 cm x 2 cm
Gewicht	700 g
Herstellergarantie	2 Jahre Garantie
Entwickelt für	13w Yoga; IdeaCentre 5 14; IdeaCentre Gaming 5 17; IdeaPad 1 14; 1 15; 3 14; 5 14; K14 Gen 1; Legion 5 15; 5 Pro 16; ThinkCentre M70q Gen 2; M75s Gen 2; M80t Gen 3; M90a Gen 2; M90q Gen 2; M90q Gen 3; ThinkCentre neo 50; ThinkPad E14 Gen 3; P15v Gen 3; V15; V15 G2 ITL; V15 IML; V50t Gen 2-13

Erweiterte Spezifikationen

Allgemein

Gerätetyp	Tastatur
Schnittstelle	2.4 GHz
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)

Eingabegerät

Typ	Kabellos
Lokalisierung und Layout	Schweiz
Einstellbare Höhe	Ja
Schutz	Spritzwasserbeständig
Besonderheiten	Nummernblock
Breite	45 cm
Tiefe	16.4 cm
Höhe	2 cm
Gewicht	700 g

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	2 AA-Batterien
Kennzeichnung	TUV,VCCI,BSMI,CB,IC,MIC,FCC,NTRA,AES-128,KCC,ANATEL,cTUVus,WPC,SRRC,EAC,CITC,NCC,iDA,RCM,BIS,COFETEL,ICASA,TRA,Subtel,NTC,SIF

Batterie

Typ	AA-Typ
Installierte Anzahl	2

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - Austausch - 2 Jahre
---------------------	--

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 95%

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	Lenovo 13w Yoga 82S1 Lenovo IdeaCentre 5 14IAB7 90T2,90T3 Lenovo IdeaCentre AIO 3 22ADA6 F0G6 Lenovo IdeaCentre AIO 3 22IAP7 F0GG Lenovo IdeaCentre Gaming 5 17IAB7 90T0 Lenovo IdeaPad 1 14ADA7 82R0 Lenovo IdeaPad 1 14ALC7 82R3 Lenovo IdeaPad 1 14IJL7 82LV Lenovo IdeaPad 1 15ADA7 82R1 Lenovo IdeaPad 1 15IAU7 82QD Lenovo IdeaPad 3 14ABA7 82RM Lenovo IdeaPad 3 14IAU7 82RJ Lenovo IdeaPad 3 15ALC6 82MF Lenovo IdeaPad 3 15ITL6 82MD Lenovo IdeaPad 5 14ABA7 82SE Lenovo IdeaPad 5 15IAL7 82SF Lenovo IdeaPad Flex 5 14IAU7 82R7 Lenovo IdeaPad Flex 5 16ALC7 82RA Lenovo IdeaPad Gaming 3 15IHU6 82MG Lenovo IdeaPad Slim 7 Pro 16ACH6 82QR
----------------	--

Lenovo K14 Gen 1 21CU
Lenovo Legion 5 15ACH6H 82QJ
Lenovo Legion 5 15IAH7 82RC
Lenovo Legion 5 Pro 16IAH7 82S0
Lenovo Legion T5 26IAB7 90SU,90SV
Lenovo Lenovo Slim 7 14IAP7 82SX
Lenovo ThinkCentre M70a Gen 2 11K4
Lenovo ThinkCentre M70q Gen 2 11N3
Lenovo ThinkCentre M75n 11BU,11BV
Lenovo ThinkCentre M75q Gen 2 11JS
Lenovo ThinkCentre M75s Gen 2 11W2,11W4
Lenovo ThinkCentre M75t Gen 2 11KE,11W6
Lenovo ThinkCentre M80s Gen 3 11TG
Lenovo ThinkCentre M80t Gen 3 11TE
Lenovo ThinkCentre M90a Gen 2 11K0,11K1
Lenovo ThinkCentre M90n-1 11AG
Lenovo ThinkCentre M90q 11DK
Lenovo ThinkCentre M90q Gen 2 11MR,11MU,11MV
Lenovo ThinkCentre M90q Gen 3 11U8
Lenovo ThinkCentre M90s Gen 3 11TT
Lenovo ThinkCentre M90t Gen 3 11TN
Lenovo ThinkCentre neo 50s 11SY
Lenovo ThinkCentre neo 50t 11SF
Lenovo ThinkEdge SE30 11NJ
Lenovo ThinkPad E14 Gen 3 20YE,20YF
Lenovo ThinkPad P15v Gen 3 21EN
Lenovo ThinkStation P340 30DU
Lenovo V14 G2 IJL 82QX
Lenovo V14 G2 ITL 82NM
Lenovo V15 G2 ITL 82ME
Lenovo V15 IML 82NQ
Lenovo V15-IGL 82NN
Lenovo V50a-24IMB AIO 11FK
Lenovo V50t Gen 2-13IOB 11QB
Lenovo V55t Gen 2-13ACN 11RM
Lenovo Yoga 7 14IAL7 82QE
Lenovo Yoga Slim 7 Pro 14ACH5 D 82NJ
Lenovo Yoga Slim 7 Pro 16ACH6 82QQ

Was befindet sich im Paket

Lenovo Professional - Tastatur
Kabelloser Empfänger (USB)
2 AA-Batterien

* Für Fehler im Datenblatt übernimmt TD SYNEX keine Haftung