

manual

Ultra-slim keyboard

Item: 20788

EN

NO

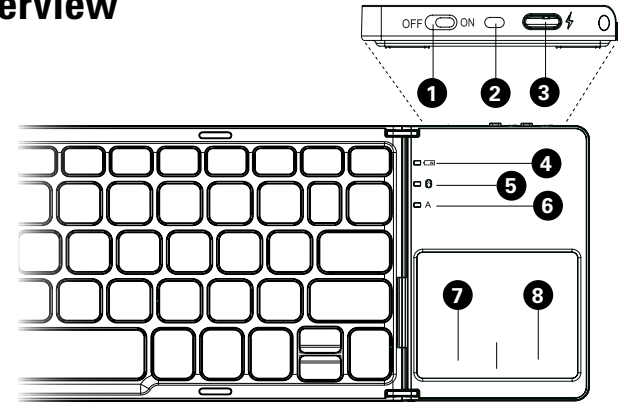
SV

www.linocell.com
Box 50435 Malmö
Sweden
2024-11-13



Linocell®

Overview



- | | |
|----------------------|------------------------|
| 1. Power on/off | 5. Bluetooth indicator |
| 2. Bluetooth button | 6. Caps lock indicator |
| 3. USB-C port | 7. Left mouse click |
| 4. Battery indicator | 8. Right mouse click |

Specifications

Bluetooth version:	5.1 (10 m)
Compatibility:	iOS/Android/Win
Battery life, touchpad on/off:	Up 15 hrs/50 hrs
Charging:	USB-C, 5 V/1 A (DC)
Charging time:	2 hours
Size:	304x98x8 mm (unfolded) 152x98x14 mm (folded)
Weight:	197 g
Frequency range:	2402-2480 MHz
Effective radiated power:	20 mW (max)

Use

Charging

Connect the charging cable to the USB-C port **(3)** and a USB power adapter (sold separately). Connect the power adapter to a wall socket. The Battery indicator **(4)** lights up red during charging and turns off when the keyboard is fully charged.

The Battery indicator **(4)** flashes red during use when battery power is low.

Power on/off

Turn on the keyboard by sliding the Power on/off switch **(1)** to "ON". Slide the switch to "OFF" to turn it off.

Bluetooth pairing

Press the Bluetooth button **(2)** to enter the pairing mode. The Bluetooth indicator **(5)** flashes blue. Open the Bluetooth settings on your Bluetooth device. Look for "LinoCell BTK16" and connect. Pairing occurs automatically the next time you turn on the keyboard.

Standby

The keyboard enters standby mode after 10 minutes of inactivity to save battery power. Press any key to wake it.

Fn key

The secondary functions outlined in blue on the keyboard are activated when pressing the fn key (lower left). Press and hold the fn key while pressing the key of your choice to activate the secondary command.

Touch pad functions

When using the keyboard with Windows extra functionality is added to the touch pad. Press the fn key + E to switch keyboard to Windows functions.



Tap with one finger:
left mouse.



Pinch two fingers together
or spread apart:
zoom in and out.



Slide with two fingers:
up/down/slide.



Tap with three fingers:
search.



Swipe with three fingers:
switch active window left.



Swipe with three fingers:
switch active window right.



Swipe with three fingers:
open browser window.



Tap with four fingers:
open file and center
window.



Swipe with three fingers:
show desktop.

Safety information

The product contains a rechargeable Li-ion battery that cannot be replaced. Do not open or disassemble the product

Simplified EU Declaration of Conformity

Kjell & Company hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Full text of the EU declaration of conformity is available at www.kjell.com/20788

Recommended power adapter

To ensure optimal and safe performance, use a CE-certified adapter with these specifications:

- Minimum charging power: 0.1 Watts
- Maximum charging power: 2.5 Watts (for full speed)



Only use adapters meeting these specifications to avoid performance issues or safety risks.

Symbol description



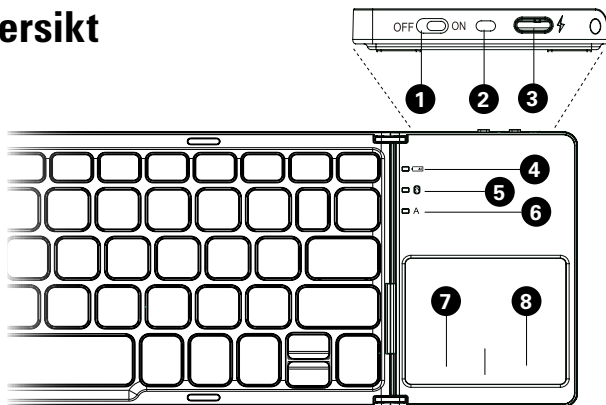
WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment.

This symbol indicates that the product should not be disposed of with household waste within the EU. To protect the environment and human health from potential risks associated with improper disposal, the product should be recycled. Please take the product to an approved e-waste collection point or contact the retailer to ensure responsible handling and recycling.



This product carries the CE mark in compliance with the requirements the Radio Equipment Directive 2014/53/EU and RoHS (2011/65/EU) that updated 2011/65/EU.

Oversikt



- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| 1. Strømbryter | 5. Bluetooth-indikator |
| 2. Bluetooth-parkoblingsknapp | 6. Caps-lock-indikator |
| 3. USB-C-port | 7. Venstre musknapp |
| 4. Ladeindikator | 8. Höyre musknapp |

Spesifikasjoner

Bluetooth-versjon:	5.1 (10 m)
Kompatibilitet:	iOS/Android/Win
Batteritid, styreplate på/av:	Opptil 15 t/50 t
Lading:	USB-C, 5 V/1 A (DC)
Ladetid:	2 t
Mål:	304x98x8 mm (åpen)
	152x98x14 mm (sammenfoldet)
Vekt:	197 g
Frekvensområde:	2402-2480 MHz
Effektiv utstrålt effekt:	20 mW (maks)

Bruk

Lading

Koble den medfølgende ladekabelen til USB-C-porten (3) og en USB-strømadapter (selges separat). Koble strømadapteren til en stikkontakt. Ladeindikatoren (4) tennes under lading og slukkes når tastaturet er helt oppladet.

Lad tastaturet igjen når ladeindikatoren (4) begynner å blinke rødt.

Slå på/av

Start tastaturet ved å skyve strømbryteren (1) til "ON". Steng av ved å skyve strømbryteren til "OFF".

Parkobling

Trykk på Bluetooth-tasten (2). Tastaturet går inn i parkoblingsmodus automatisk og Bluetooth-indikatoren (5) blinker blått. Åpne Bluetooth-innstillingene på enheten din. Se etter "Linocell BTK16" og koble til. Tastaturet vil automatisk koble seg til den sist brukte Bluetooth-enheten neste gang du bruker det.

Standby

Tastaturet går inn i standby-modus etter 10 minutters inaktivitet. Trykk på en hvilken som helst tast for å starte tastaturet igjen.

FN-taster

Spesialfunksjonene er merket med blå farge på tastene og aktiveres ved hjelp av FN-tasten (nede til venstre). Hold den inne mens du trykker på ønsket knapp.

Styreplate

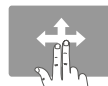
Ved bruk sammen med Windows aktiveres ytterligere funksjoner i styreplaten. Trykk på FN-tasten + E for å gå inn i Windows-modus.



Trykk med én finger:
venstre musknapp.



Dra/knip med to fingre:
zoom inn og ut.



Sveip med to fingre:
scrollehjul/sveip.



Trykk med tre fingre:
søk.



Sveip med tre fingre:
bytt aktivt fokusvindu
(venstre):



Sveip med tre fingre:
bytt aktivt fokusvindu
(høyre):



Sveip med tre fingre:
åpne nettleser.



Trykk med fire fingre:
åpne fil og sentrer vindu.



Sveip med tre fingre:
vis skrivebord.

Sikkerhetsinformasjon

Produktet inneholder et oppladbart Li-ion-batteri som ikke kan skiftes ut. Ikke prøv å demontere eller reparere apparatet selv.

Forenklet EU-samsvarserklæring

Kjell & Company erklærer herved at denne enheten er i samsvar med vesentlige krav og andre relevante forskrifter i direktivet 2014/53/EU. Fullstendig tekst for EU-samsvarserklæringen finnes på www.kjell.com/20788

Anbefalt strømadapter

For at produktet skal fungere optimalt og sikkert må du bruke en CE-sertifisert adapter med følgende spesifikasjoner:

- Minimum ladeeffekt: 0,1 Watt
- Maksimal ladeeffekt: 2,5 Watt (for maksimal ladehastighet)



Bruk kun adaptere som oppfyller disse spesifikasjonene, for å unngå ytelsesproblemer eller sikkerhetsrisikoer.

Symbolbeskrivelse



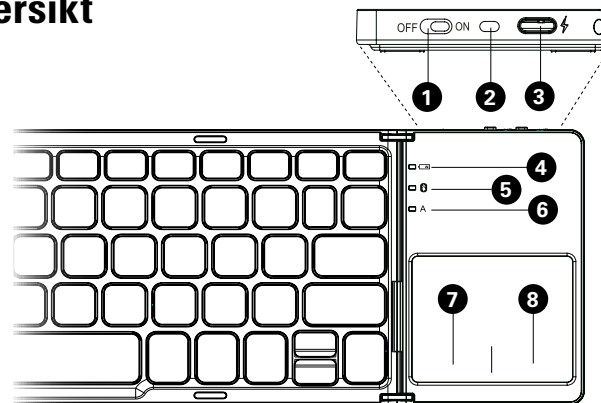
WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment.

Symbolet angir at produktet ikke skal kastes sammen med øvrig husholdningsavfall. Dette gjelder i hele EØS. For å beskytte miljøets og menneskers helse mot potensielle risikoer som følge av feil avfallshåndtering, skal produktet leveres til gjenvinning. Benytt eksisterende systemer for returhåndtering eller kontakt forhandler når produktet skal kasseres.



Dette produktet bærer CE-merket i samsvar med kravene i radioutstyrdirektivet 2014/53/EU og RoHS (2015/863/EU) som ble oppdatert 2011/65/EU).

Översikt



1. Strömbrytare
2. Bluetooth-knapp
3. USB-C-port
4. Laddningsindikator
5. Bluetooth-indikator
6. Caps-lock-indikator
7. Vänster musknapp
8. Höger musknapp

Specifikationer

Bluetooth version:	5.1 (10 m)
Kompatibilitet:	iOS/Android/Win
Batteritid, pekplatta på/av:	Upp till 15 t/50 t
Laddning:	USB-C, 5 V/1 A (DC)
Laddningstid:	2 t
Storlek:	304x98x8 mm (öppen) 152x98x14 mm (hopvik)
Vikt:	197 g
Frekvensområde:	2402-2480 MHz
Effektiv utstrålad effekt:	20 mW (max)

Användning

Laddning

Anslut den medföljande laddningskabeln till USB-C-porten **(3)** och en USB-strömadapter (säljes separat). Anslut strömadapter till ett vägguttag. Laddningsindikatorn **(4)** lyser under laddning och slocknar när tangentbordet är fulladdat.

Ladda tangentbordet igen när Laddningsindikatorn **(4)** börjar blinka rött.

Starta/stänga av

Starta tangentbordet genom att skjuta Strömbrytaren **(1)** till "ON". Skjut strömbrytaren till "OFF" för att stänga av.

Parkoppling

Tryck på Bluetooth-knappen **(2)**. Tangentbordet går in i parkopplingsläge och Bluetooth-indikatorn **(5)** blinkar blått. Öppna Bluetooth-inställningarna på din enhet. Leta efter "Linocell BTK16" och anslut. Tangentbordet kommer automatiskt att ansluta till den senast använda Bluetooth-enheten vid nästa användning.

Standby

Tangentbordet går in i standbyläge efter 10 minuter av inaktivitet. Tryck på valfri tangent för att starta tangentbordet igen.

Fn-tangenter

Specialfunktionerna är märkta med blå färg på tangenterna och aktiveras med hjälp av FN-tangenten (nedre vänster). Tryck och håll in den samtidigt som du trycker på önskad tangent.

Pekplatta

Vid användning tillsammans med Windows så aktiveras ytterligare funktioner i pekplattan. Tryck på fn-tangenten + E för att starta Windows-läge.



Tryck med ett finger:
vänster musknapp.



Dra/knip med två fingrar:
zooma in och ut.



Svep med två fingrar:
scrollhjul/svepa.



Tryck med tre fingrar:
sök.



Svep med tre fingrar:
byt aktivt fokus-fönster
(vänster):



Svep med 3 fingrar:
byt aktivt fokus-fönster
(höger):



Svep med tre fingrar:
öppna webbläsare.



Tryck med fyra fingrar:
öppna fil och centrera
fönster.



Svep med tre fingrar:
visa skrivbord.

Säkerhetsinformation

Denna produkt innehåller ett laddningsbart Li-ion-batteri som inte kan bytas ut. Ta aldrig isär eller reparera produkten själv.

Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse

Kjell & Company deklarerar härmed att denna enhet uppfyller väsentliga krav och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. Hela texten i EU-försäkran om överensstämmelse finns på www.kjell.com/20788

Rekommenderad strömadapter

För att produkten ska fungera optimalt och säkert, använd en CE-certifierad adapter med följande specifikationer:

- Minsta laddningseffekt: 0,1 Watt
- Maximala laddningseffekt: 2,5 Watt (för högsta laddningshastighet)



Använd endast adaptrar som uppfyller dessa specifikationer för att undvika prestandaproblem eller säkerhetsrisker.

Symbolbeskrivning



WEEE - Direktiv om avfall som utgår av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning

Denna symbol indikerar att produkten inte får kasseras tillsammans med hushållsavfall inom EU. För att skydda miljön och människors hälsa från potentiella risker vid felaktig avfallsanvändning ska produkten återvinnas. Lämna produkten till en godkänd samlingsplats för elektronikavfall, eller kontakta inköpsstället för att säkerställa ansvarsfull hantering och återvinning.



Denna produkt är CE-märkt i enlighet med bestämmelserna i radioutrustningsdirektivet 2014/53/EU och RoHS (2015/863/EU) som uppdaterades 2011/65/EU.

