

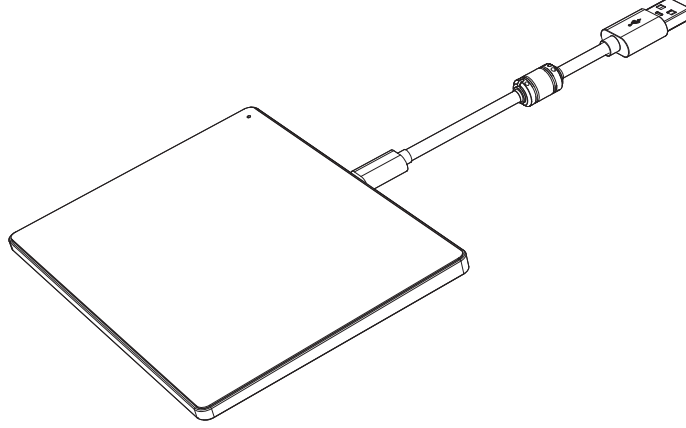
尺寸: 105x148mm 材质: 100g书纸 工艺: 单黑双面印刷 过哑膜 折页方式: 骑马钉

英语

SEENDA

Wired Trackpad
Model: MOS400

User Manual

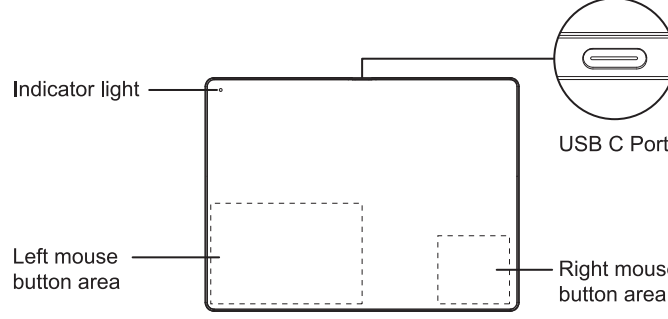


English

202405A3

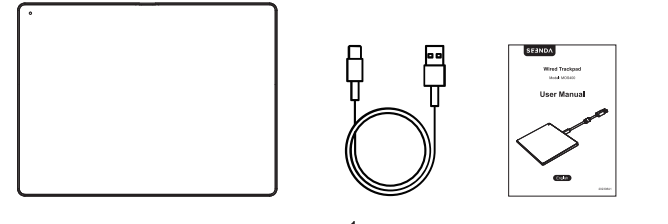
All Seenda products come with a 12-months warranty policy, please do not hesitate to contact us if you have any questions. Our support team will try our best to provide you with a pleasant shopping experience. Our email: support@seenda.com Our website: www.seenda.com

Function Description



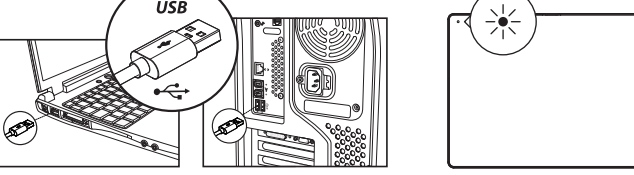
Note: The white indicator light will automatically turn off if the touchpad is not used for over 2 minutes. When you use the trackpad again, the indicator will light up too.

You Will Receive



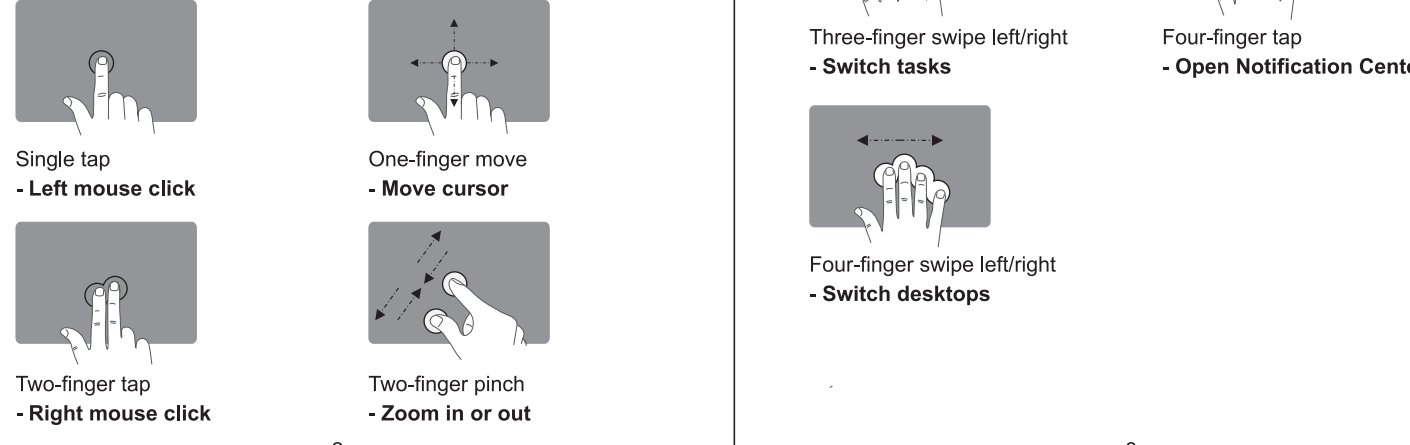
How to Set Up

Insert the USB cable into the USB port of your computer, and the white indicator light on the top left of the touchpad will light up automatically. The touchpad has been turned on and you can use it normally now.



Touchpad Gestures

For more information about these gestures, choose **Start Menu > Settings > Devices**, then click **Touchpad**. You can turn a gesture off, change the type of gesture and more.



Specifications

Product size	135.5 * 11.5 * 6.8mm
Net weight	145g
Material	Aluminum alloy
System support	Only for Windows 10 / 11
Connection	USB cable, plug and play, no additional driver required
Input	DC 5V 1A or above
Cable length	1.5M
Resolution	2160*1600
Return rate	140 Hz

FAQ

Q: What can I do if the touchpad is not working properly?

1. Confirm that your computer runs Windows 10 or Windows 11, as the touchpad is only compatible with these versions.
2. Ensure the USB plug is securely inserted and properly connected. If issues persist, try alternative USB ports to rule out poor contact.
3. If the above steps couldn't help, contact us by clicking "Contact Seller" in your Amazon account under "Your Orders," or email us at support@seenda.com for further after-sales support.

Q: If you see "Driver not available" or "Computer cannot recognize receiver" after inserting the product into a USB port, follow these steps:

1. Restart your computer as a quick fix for driver issues.
2. Check Device Manager for "HID Compatible Mouse" under "Mouse and Other Pointer Devices". Its absence may suggest incorrect USB system files.
3. Update your computer's USB driver or via your OS's update feature to help recognize the USB receiver.

Q: What should I do if my computer system becomes unresponsive, shows an incorrect interface, or crashes after connecting the touchpad?

Try updating your USB driver and reconnecting the touchpad.

Attention

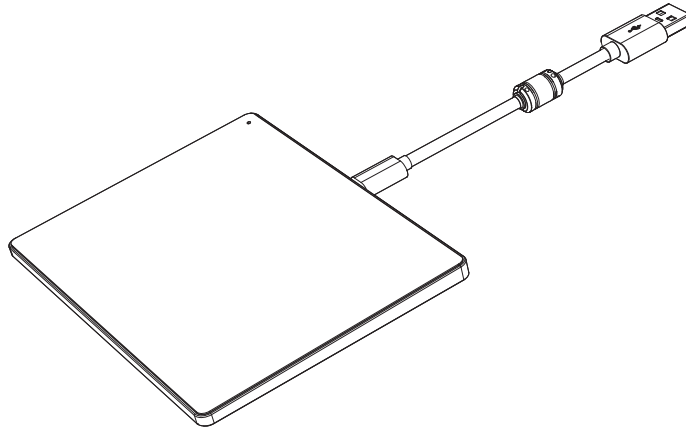
- Don't expose to liquids
- Don't disassemble
- Avoid dropping
- Avoid extreme temperature(> 105°F, < 40°F)
- Keep your hands dry when use this product

德语

SEENDA

Kabelgebundenes Trackpad
Modell: MOS400

Bedienungsanleitung

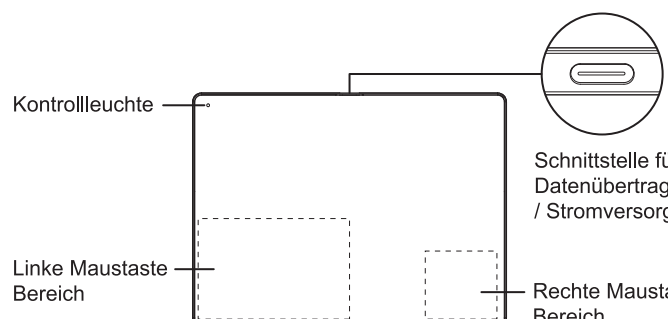


Deutsch

202405A3

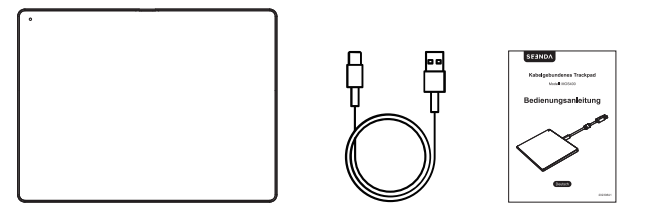
Für alle Seenda Produkte gilt eine Garantie von 12 Monaten. Bitte zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren, wenn Sie Fragen haben. Unser Support-Team wird unser Bestes tun, um Ihnen ein angenehmes Einkaufserlebnis zu bieten. Unsere E-Mail: support@seenda.com Unsere Website: www.seenda.com

Funktionsbeschreibung



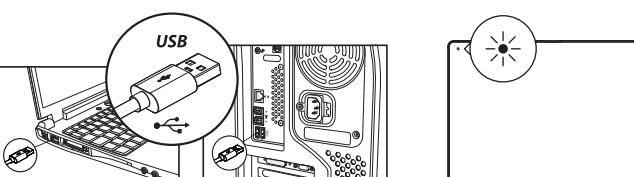
Hinweis: Die weiße Kontrollleuchte erlischt automatisch, wenn das Touchpad länger als 2 Minuten nicht verwendet wird. Wenn Sie das Trackpad erneut verwenden, leuchtet die Kontrollleuchte wieder auf.

Was Sie erhalten



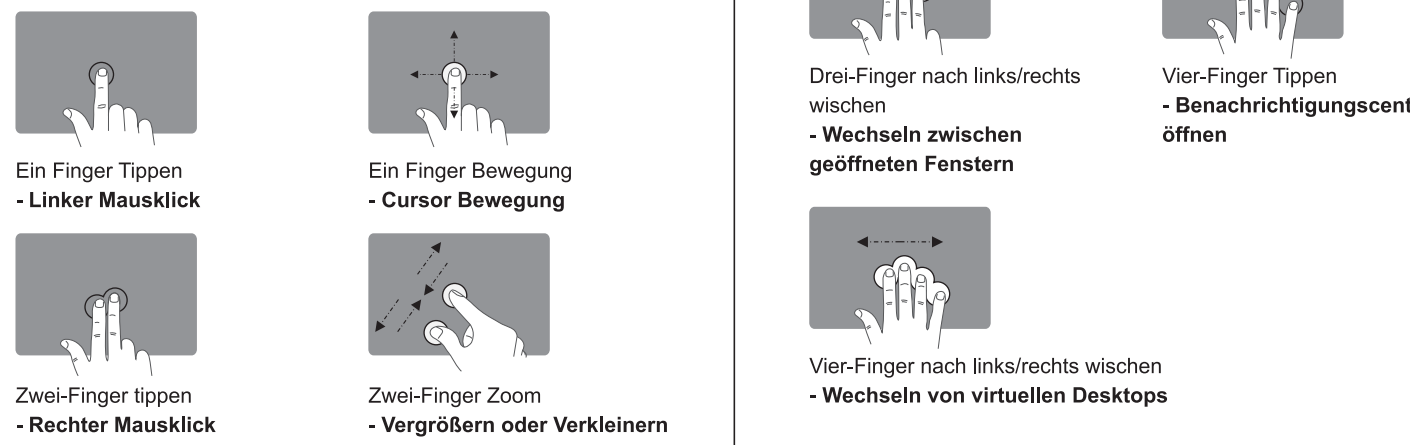
Wie stellt man das ein

Stecken Sie das USB-Kabel in den USB-Anschluss Ihres Computers und die weiße Kontrollleuchte oben links auf dem Touchpad leuchtet automatisch auf. Das Touchpad wurde eingeschaltet und kann jetzt normal verwendet werden.



Touchgesten

Weitere Informationen zu diesen Gesten finden Sie unter **Startmenü > Windows-Einstellungen > Geräte** und dann unter **Touchpad**. Sie können eine Geste deaktivieren, die Art der Geste ändern und mehr.



Spezifikationen

Produktgröße	135,5 * 11,5 * 6,8mm
Nettogewicht	145g
Material	Aluminium
Systemunterstützung	Nur für Windows 10 / 11
Anschluss	USB Kabel, Plug and Play, kein zusätzlicher Treiber erforderlich
Eingang	DC 5V 1A oder höher
Kabellänge	1,5M
Auflösung	2160*1600
Rücklauffrequenz	140 Hz

FAQ

F: Was kann ich tun, wenn das Touchpad nicht richtig funktioniert?

1. Stellen Sie sicher, dass auf Ihrem Computer Windows 10 oder Windows 11 läuft, da das Touchpad nur mit diesen Versionen kompatibel ist.
2. Vergewissern Sie sich, dass der USB-Stecker fest eingesteckt und richtig angeschlossen ist. Wenn die Probleme weiterhin bestehen, versuchen Sie es mit anderen USB-Anschlüssen, um einen schlechten Kontakt auszuschließen.
3. Wenn die oben genannten Schritte nicht helfen konnten, kontaktieren Sie uns, indem Sie in Ihrem Amazon-Konto unter „Ihre Bestellungen“ auf „Verkäufer kontaktieren“ klicken, oder senden Sie uns eine E-Mail an support@seenda.com, um weitere Unterstützung nach dem Kauf zu erhalten.

F: Was soll ich tun, wenn mein Computersystem nach dem Anschlus des Touchpads nicht mehr reagiert, eine falsche Oberfläche anzeigt oder abstürzt?

Versuchen Sie, den USB-Treiber Ihres Computers zu aktualisieren und schließen Sie das Touchpad erneut an.

F: Wenn Sie nach dem Einstecken des Produkts in einen USB-Anschluss die Meldung „Treiber nicht verfügbar“ oder „Computer kann den Empfänger nicht erkennen“ sehen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Suchen Sie im Geräte-Manager unter „Maus und andere Zeigergeräte“ nach „HID-kompatible Maus“. Ihr Fehlen kann auf fehlerhafte USB-Systemdateien hinweisen.
2. Starten Sie Ihren Computer neu, um Treiberprobleme schnell zu beheben.
3. Aktualisieren Sie den USB-Treiber von der Website des Herstellers oder über die Aktualisierungsfunktion Ihres Betriebssystems, damit der USB-Empfänger erkannt wird.

Achtung

- Nicht mit Flüssigkeiten in Kontakt bringen
- Nicht zerlegen
- Vermeiden Sie es, fallen zu lassen
- Vermeiden Sie extreme Temperaturen(> 105°F, < 40°F)
- Halten Sie Ihre Hände trocken, wenn Sie dieses Produkt verwenden

Manufacturer
Dongguan Rongzhi Technology Co., LTD

Address
Room 601, 70 Lian Ma Road, Dalingshan Town, Dongguan City, Guangdong Province, China

EC REP

Business name: g.L.L. GmbH
Business address: Bauernvogtkoppel, 55c, 22393, Hamburg, Germany
Email: g.L.L.DE@outlook.com

UK REP

Business name: AMANTO INTERNATIONAL TRADE LIMITED
Business address: The Imperial, 31-33 St Stephens Gardens, Notting Hill, London, United Kingdom, W2 5NA
Email: AmantoUK@outlook.com



MADE IN CHINA