

Einleitung

Lieber Nutzer, bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme sorgfältig durch, um die Funktionen des Geräts zu verstehen! Für eine korrekte Verwendung gilt:

Haftungsausschluss:

1. Bitte verwenden Sie zum Laden unbedingt das Original-Netzteil. Das Unternehmen übernimmt keine Haftung für Probleme oder Störungen, die durch Netzteile von Drittanbietern verursacht werden.

2. Nutzer können Musik, Videos, Bilder und Software von Drittanbietern verwenden, wir übernehmen jedoch keine Haftung für Urheberrechtsverletzungen oder Softwarefehler.

3. Bei Produktfehlern halten wir uns strikt an die Garantiebedingungen, haften jedoch nicht für Sachschäden oder wirtschaftliche Verluste, die während der Nutzung entstehen.

4. Das Gerät wird mit vorinstallierter Software geliefert und kann nach einem Test verwendet werden. Sollten Sie die Software jedoch zur Überprüfung der Kompatibilität oder anderer Probleme selbst löschen oder nicht löschen, hat dies keine Auswirkungen auf das Gerät. Bitte beachten Sie, dass dies kein Qualitätsproblem darstellt.

5. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, das Produkt zu verbessern.

Spezifikationen und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden!

Bitte beachten Sie das aktuelle Produkt.

(1) Vorsichtsmaßnahmen

Der Computer ist ein elektronisches Präzisionsgerät. Bitte zerlegen Sie ihn nicht selbst.

Vermeiden Sie Stürze und Stöße.

Vermeiden Sie die Verwendung des Geräts in Umgebungen mit hohen oder niedrigen Temperaturen, Feuchtigkeit, Staub, verschiedenen Magnetfeldern und längerer direkter Sonneneinstrahlung.

Wischen Sie das Gerät vorsichtig mit einem ausgewrungenen, feuchten Baumwolltuch ab und vermeiden Sie den Kontakt mit anderen Chemikalien.

Das Gerät ist nicht tropf- und spritzwassergeschützt. Stellen Sie es nicht neben ein mit Flüssigkeit gefülltes Glas.

Bitte verwenden Sie eine angemessene Lautstärke, um Gehörschäden zu vermeiden.

Verwenden Sie bitte Originalakkus, -ladegeräte und anderes Zubehör. Die Verwendung von anderem Zubehör verfällt die Garantie und kann zu Gerätefehlern führen.

Unterbrechen Sie die Verbindung zum Gerät nicht während des Formatierens oder Hoch- und Herunterladens, da dies zu Anwendungsfehlern führen kann.

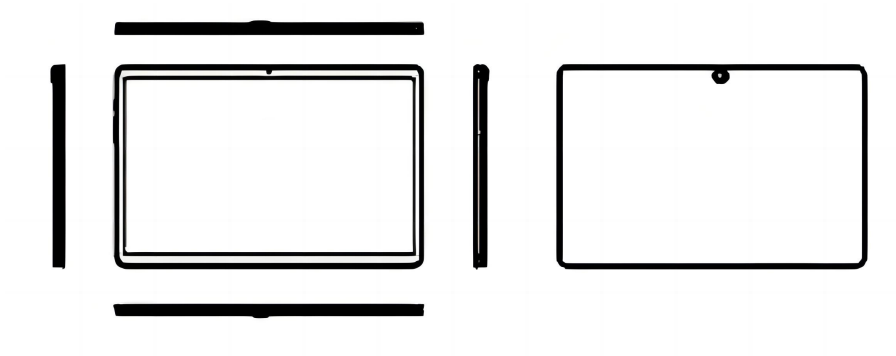
Entsorgen Sie Altgeräte und Zubehör gemäß den örtlichen Umweltvorschriften.

Bei Fragen zur Nutzung des Geräts wenden Sie sich bitte an Ihren Händler vor Ort oder direkt an unseren Kundenservice.

Das Unternehmen behält sich das Recht vor, das Produkt zu verbessern.

Produktspezifikationen und -design unterliegen den aktuellen Gegebenheiten.

(2) Gebrauchsanweisung



Der Laptop lässt sich durch Drücken der Einschalttaste einschalten. Drücken Sie zum Einschalten die Einschalttaste. Zum Herunterfahren klicken Sie im Betriebssystem auf „Herunterfahren“. In besonderen Fällen kann ein erzwungenes Herunterfahren durch Drücken der Einschalttaste für einige Sekunden durchgeführt werden. Bitte beachten Sie, dass häufiges erzwungenes Herunterfahren zu Systemdateienverlust oder Laptop-Abstürzen führen kann.

(3) Lösungen für häufige Probleme

1. Laptop lässt sich nicht einschalten

- a. Prüfen Sie, ob der Akku vollständig geladen ist.
- b. Überprüfen Sie vor dem erneuten Einschalten das Netzteil.
- c. Wenn sich der Laptop nach dem Laden immer noch nicht einschalten lässt, wenden Sie sich bitte an unseren Händler.

2. WLAN funktioniert nicht

- b. Stellen Sie sicher, dass Sie mit dem WLAN verbunden sind (überprüfen Sie dies in den Einstellungen).

a. Prüfen Sie, ob ein WLAN-Hotspot vorhanden ist.

c. Prüfen Sie die WLAN-Signalstärke und die Verbindungsberechtigungen.

(4) Technische Daten

Modell: FunPad

System: Windows

CPU: Intel N100

Bildschirmgröße: 14"

Bildschirmformat: 16:10

Auflösung: 1920 x 1200

Netzwerkverbindung: WLAN 6 (802.11ax)

Hotspot-Funktion: Bluetooth 5.2

M2-Schnittstelle: 512G M.2 2242

Videoformat: AVI, MKV, MP4, M4V, WEBM, 3GP, MPEG4

Weitere Schnittstellen: TYPE-C 2 Micro HDMI*1

Akkukapazität: 38 Wh (7,6 V/5000 mAh)

Ladegerät: Eingang: AC 100–240 V, 50–60 Hz, Ausgang: 12 V = 3 A

Abmessungen: 317,38 mm x 214,34 mm x 10,2 mm

Wiedergabeformat: Audioformat: OGG, ACC, M4A, FLAC AMR usw.;