

# Zubehör für den Unterricht



Breite Einsatzmöglichkeiten der TI Graphikrechner (mit und ohne CAS) ergeben sich durch das erhältliche Zubehör.



## TI-Nspire™ CX Dockingstation

---

Unkompliziert Dokumente übertragen, Handhelds aufladen und Betriebssystem aktualisieren.

Mit der TI-Nspire™ CX Dockingstation kann man gleichzeitig:

- › Die Akkus mehrerer Handhelds aufladen
- › Dokumente von oder an mehrere Handhelds übertragen (mit TI-Nspire™ CX (CAS) Lehrer-Software)
- › Das Betriebssystem auf mehreren Handhelds aktualisieren
- › Jede Dockingstation kann bis zu zehn Handhelds aufnehmen und aufladen
- › Mehrere Dockingstationen lassen sich verbinden, sodass bis zu 50 Handhelds verwaltet werden können
- › Kompatibel mit TI-Nspire™ CX und TI-Nspire™ CX CAS Handhelds



## TI-84 Plus CE-T Ladestation

---

- › Aufladen von bis zu 10 TI-84 Plus CE-T Graphikrechnern gleichzeitig möglich
- › Zur praktischen Aufbewahrung der Handhelds
- › Die TI-84 Plus CE-T Ladestation ist optional erhältlich
- › Die TI-84 Plus CE-T Ladestation ist kompatibel mit den TI-84 Plus CE-T Graphikrechnern, nicht mit TI-84 Plus oder TI-84 Plus Silver Edition Graphikrechnern



## TI Ladegerät

---

Zum Aufladen der in den TI Handhelds eingesetzten Akkus.

Das TI-Nspire™ Ladegerät ist kompatibel mit TI-Nspire™ mit Touchpad (sofern der TI Akku verwendet wird), TI-Nspire™ CAS mit Touchpad (sofern der TI Akku verwendet wird), TI-Nspire™ CX und TI-Nspire™ CX CAS sowie mit dem TI-84 Plus C Silver Edition und dem TI-84 Plus CE-T.



## TI Akku mit Kabel (N2BT/KT/A)

Mit dem Lithium-Ionen-Akku ist ein regelmäßiger Batteriewechsel unnötig! Denn bei sachgerechter Nutzung hält der TI Akku bis zu drei Jahre.

Das Aufladen des TI Akku erfolgt über:

- » Den Anschluss des Handhelds am Computer mittels mitgeliefertem USB-Kabel
- » Das separat erhältliche Zubehör: TI-Ladegerät, TI-84 Plus C Ladestation, TI-Nspire™ Dockingstation, TI-Nspire™ CX Dockingstation

(Kompatibel mit den TI-84 Plus C Silver Edition Graphikrechnern, allen TI-Nspire™/TI-Nspire™ CAS mit Touchpad Handhelds sowie mit allen TI-Nspire™ CX/TI-Nspire™ CX CAS Handhelds mit 2-farbiger Gehäuserückseite.)



## TI Akku ohne Kabel (N2BT/KT/B)

Mit dem Lithium-Ionen-Akku ist ein regelmäßiger Batteriewechsel unnötig! Denn bei sachgerechter Nutzung hält der TI Akku bis zu drei Jahre.

Das Aufladen des TI Akku erfolgt über:

- » Den Anschluss des Handhelds am Computer mittels mitgeliefertem USB-Kabel
- » Das separat erhältliche Zubehör: TI-Ladegerät, TI-Nspire™ CX Docking Station

(Kompatibel mit allen TI-Nspire™ CX/TI-Nspire™ CX CAS Handhelds mit einfarbiger Gehäuserückseite und mit den TI-84 Plus CE-T Graphikrechnern.)