

Funktionsräknare TI-30XB Solar

Art.nr: 10173

Med en fyrradig display kan man göra flera beräkningar och jämföra resultat - på samma skärm.

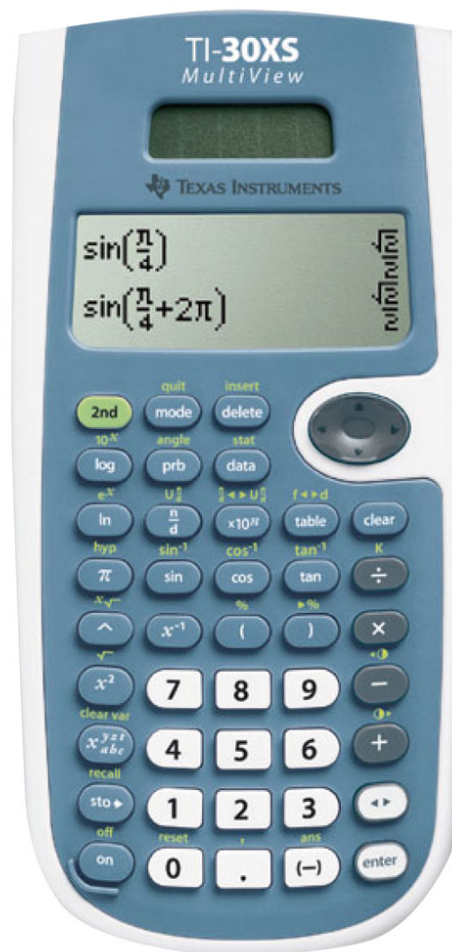
TI-30XB MultiView har unika egenskaper och är perfekt för matematik och naturvetenskap på grundskolans senare del och på gymnasienivå.

Bland funktionerna finns MathPrint som gör att uttryck, symboler och bråk visas precis som de skrivs i böcker. Vidare kan man t.ex. enkelt göra en (x,y) värdetabell för en viss funktion, antingen automatiskt eller genom att ange specifika x-värden.

Fabrikat: Texas Instruments.

Inbyggda funktioner:

- Ta fram och redigera tidigare inmatningar med ett rullningsbart fönster
- Klistra in in- eller utmatningar i nya beräkningar
- MathPrint™ inmatnings- och utmatningsläge för visning av beräkningar i matematisk notation, inklusive svar -med π , kvadratrötter och bråk
- CLASSIC-läge för kompatibilitet med tidigare tvåradiga funktionsräknare
- Symbolic notation of π
- Tangent för att växla svarstyp mellan exakt och närmevärde
- Staplade bråk och olika bråkfunktioner
- Bråk-/decimal-/procent-omvandlingar
- Växling mellan oegentliga bråk och blandade tal
- Automatisk förenkling av bråk
- Slumpgenerator för vanliga slumpstal och slumpstal i heltalsform
- Centralt placerad MODEMENY för att välja inställningar för räk
- Menyinställningar
- Funktionerna nås direkt via tangenter eller via rullgardinsmenyer
- Negationstangent
- Operatorsfunktion med en konstant
- Kombinationer och permutationer
- Trigonometri
- Hyperboliska funktioner
- Logaritmer och antilogaritmer
- Konverterar vinklar från grader till radianer till gon
- %, x^2 , $1/x$, y^x , π , $x!$
- Fast decimalkapacitet
- Funktionstabell (x, y) med automatisk och manuell inmatning av -x-värde
- Enkel data-/listredigerare med tre listor
- Listformler
- En- och tvåvariabelstatistik med permanent lagring av variabelinmatning
- EOS: (Ekvationsoperativsystem)
- Upp till åtta vilande operationer
- Upp till 23 parentesnivåer
- Återställningsfunktion vid felnedstängning
- Automatisk avstängning
- Enkel återställning av räknaren med två tangenttryckningar eller via meny för provtillfällen
- Sju minnesvariabler (x, y, z, t, a, b, c)
- Grundpotensform och teknisk notation
- Förenklad inmatning av tiopotenser med x 10n-tangent



Hårdvara

- Lättläslig LCD-display med fyra rader om 16 tecken. 96x31 pixlar.
- Dubbel strömförsörjning, solcell och batteri (1 st CR 2032).
- Hårdplast, färgkodade tangenter
- Halkfria gummifötter
- Hårt skyddsfodral som klickas fast
- Går att få i klassuppsättning (inkluderar 10 räknare, förvaringslåda, lärarhandledning på engelska och spanska och affisch och overheadblad med räknaren)
- Snabbreferenskort
- Mått (med lock): 185x84x18 mm.
- Garanti: 3 år.