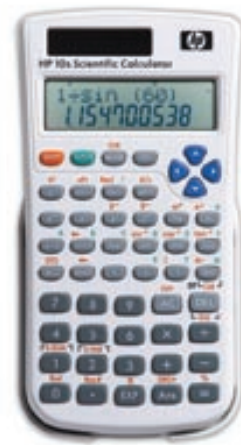




HP 10s Scientific -laskin



Helppokäyttöiset, tarkat ja luotettavat HP:n tiedelaskimet on suunniteltu kaikäntasoisille ja -ikäisille opiskelijoille ja ammattilaisille. Näissä luotettavien laskinten käyttäjä saa helppokäyttöisiä laskutehtävien ratkaisutyökaluja, paranneltuja ominaisuuksia ja mukautusmahdollisuuksia sekä palkitut HP:n tukipalvelut. Helppokäyttöinen ja muuttuviin tarpeisiin suunniteltu HP 10s ratkaisee vaikeimmatkin laskutoimitukset.

Toiminnot

Aurinkovoima- ja paristokäyttöinen

Näet yhtälöt ja tulokset samanaikaisesti suurella 2-rivisellä, 10 merkin nestekidenäytöllä

Desimaalipilkun valintaa käyttämällä desimaalien lukumäärän voi itse valita. Tämä sopii etenkin pienille oppijoille.

Ratkaise matemaattiset ja muiden tieteiden laskutehtävät nopeasti ja helposti käyttämällä yli 240 toimintoa

Työskentely tehostuu ja nopeutuu positiivisen ja negatiivisen luvun vaihtonäppäimen, prosenttinäppäimen ja pii-näppäimen ansiosta

Sopii seuraaviin

Yleisiin laskutoimituksiin, tiedeopintoihin ja päivittäisiin laskelmiin suunniteltu HP 10s Scientific -laskin on ympäristöystävällinen, sillä se toimii aurinkovoimalla.

TEKNISET TIEDOT

Oso numero F2214AA

Proessori ja näyttö

Näyttö 2 rivin x 10 merkin nestekidenäyttö

Näyttötyyppi Nestekidenäyttö

Järjestelmälogiikka ja näppäimistö

Syöttöjärjestelmän logiikka Algebra

Valikot ja kehoitteet Ei

Näppäimistö numeerinen

Muisti

Muistirekisterit 1

Virta ja akku

Virtalähde Akku: LR441 x 1; Aurinkokenno laskimen etuosassa; Paristojen kesto (yleensä): 3 vuotta (käytössä 1 h päivässä)

Yhteensopivuus- ja koehyväksyntä

Paras käyttötarkoitus: Yleinen matematiikka; Pre-Algebra/Algebra; Trigonometria; Tilastot; Geometria; Biologia

Mitat ja paino

Paino 120 g

Mitat 8,07 x 1,3 x 15,2 cm

Sisältö

Pakkauksen sisältö Laskin, liukuva suojakotelo, paristo, käyttöopas

Lisätietoja on osoitteessa www.hp.eu/calculators

Everybody On