

HP 300s+ -funktiolaskin



Kehittyneen HP 300s+ -tiedelaskimen aritmeettiset, algebralliset ja trigonometriset funktiot takaavat, että selviät haastavimmistakin matemaattisista ja muiden tietealojen ongelmista.



Oppikirjamuotonäyttö

Aurinkovoiman paristovarmennuksen ansiosta voit työskennellä myös heikossa valaistuksessa.

Suojaa HP 300s+ -laskin kolhuilta ja putoamiselta kestäväällä liu'utettavalla kotelolla.

Virtaviivaisen 60,5 x 24,3 mm:n LCD-näytön ansiosta kaavojen tarkastelu on helppoa.

Käyttäjystävällinen arkkitehtuuri.

Voit tarkastella lausekkeita samoin kuin paperilla. Näytä syöte ja tulos samanaikaisesti opiskelijaystävällisellä 4-rivisellä ja 15-merkkisellä oppikirjamuotonäytöllä.

Parantaa tarkkuutta ja tehokkuutta – selauspainikkeiden avulla voit selata yhtälöitä ja muokata uusimpia syötettyjä tietoja.

Voit tarkastella tuloksia suunnittelun mukaisesti, tieteellisesti tai tavallisesti.

Helppokäyttöisten muistinäppäinten avulla voit tallentaa ja palauttaa tärkeitä tuloksia sekä tietoja.

Erityisesti matematiikan ja tieteiden opiskelijoille.

Ratkaise matemaattiset ja muiden tieteiden laskutehtävät tehokkaasti laskimen 315 toiminnolla.

Käytettävissä on täysi valikoima algebrallisia, logaritmisia, trigonometrisiä ja hyperbolisia funktioita sekä niiden käänteisfunktiot.

Laske yleiset todennäköisyydet, kuten muunnemat, yhdistelmät ja faktorit.

Kehittyneet ominaisuudet.

Sisäisten työkalujen ansiosta voit tehostaa alkulukujen tekijöihin jakoa, kokonaislukujakoa, murtolukujen supistamista ja GCF/LCM-laskutoimituksia.

Suorita desimaali- ja heksadesimaalimuunnoksia. Voit muuntaa desimaalit murtoluvuiksi. Suorita metri- ja tuumamittaisia yksikkömuunnoksia.

Taulukkopohjaisen editorin avulla voit helposti syöttää yhden ja kahden muuttujan tilastotietoja. Laske keskiarvo, vakiopoitteama, varianssi, regressioanalyysi ja paljon muuta.

HP 300s+ -funktiolaskin



Osanumero	NW277AA
Näyttö	Lineaarinen näyttö; 31 x 96 pistettä x 15 numeroa
Näyttötyyppi	4-rivinen LCD, oppikirjamuotonäyttö
Tuotteen väri	Musta
Kotelomateriaali	Muovi
Syöttöjärjestelmän logiikka	Algebra
Valikot ja kehotteet	Ei
Näppäimistö	aakkosnumeerinen
Paras käyttötarkoitus:	Yleinen matematiikka; Algebra; Tilastolaskenta; Trigonometria
Metemaattiset toiminnot	Metrijärjestelmän muunnokset; samanaikaiset yhtälöt; yksinkertaistaminen; kokonaislukujako; GCD/LCM; alkulukujen tekijöihin jako
Virtalähde	Akku: LR44 x 1; Aurinkokenno laskimen etuosassa
Automaattinen virrankatkaisu	5 minuuttia
Paino	112 g (3.95 oz) ilman koteloa
Mitat	7,9 x 1,5 x 15,3 cm (3.04 x 0.59 x 5.79 in) ilman koteloa
Takuu	3 vuoden takuu
Pakkauksen sisältö	Laskin; liu'utettava suojakotelo; paristo; käyttöopas

© 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Asiakirjan sisältö voi muuttua ilman ennakoilmoitusta. HP-tuotteiden ja -palveluiden takuut määritetään yksinomaan tuotteiden ja palveluiden mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Mikään tässä mainittu ei muodosta lisätakuuta. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista.
Lue lisää osoitteessa www.hp.eu/calculators

4AA4-4142FIE, Lokakuu 2012

