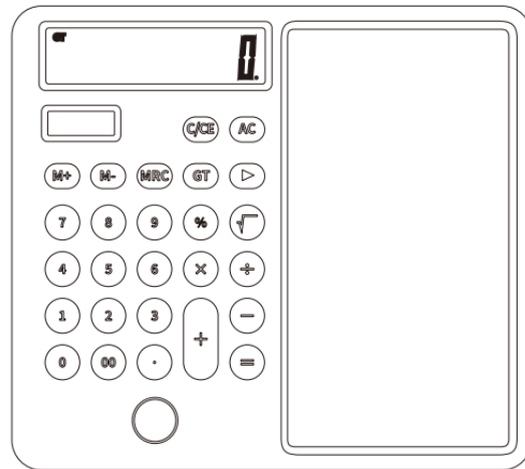




CALCOLATRICE

CON LAVAGNA ELETTRONICA LCD

PENNINO INCLUSO XDNE604



MANUALE D'ISTRUZIONI

DML SPA non è responsabile per danni indiretti causati dall'acquisto o dall'utilizzo di questo prodotto e degli accessori. Inoltre, DML SPA non è responsabile per qualsiasi dichiarazione fatta da qualsiasi parte a causa dell'uso di questo prodotto. Assicurati di conservare tutti i file utente in un luogo sicuro per riferimenti futuri. Se il contenuto di questo manuale viene modificato, verrà spiegato nel nuovo manuale dopo modifiche future.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA



Batteria

Questo prodotto non è un giocattolo per bambini e se ne consiglia l'uso da parte di persone di età superiore ai 6 anni.

È severamente vietato riscaldare l'intero prodotto o la batteria, o immergerli nell'acqua o nel fuoco.

PRECAUZIONI OPERATIVE

- Quando lo schermo della calcolatrice è scuro e la batteria è ovviamente insufficiente, è possibile aprire il prodotto e posizionarlo piatto sotto il sole o una lampada fluorescente.
- Quando l'ambiente della sorgente luminosa raggiunge o supera i 200LuX (le lampade fluorescenti per uso domestico sono generalmente di 20-40 watt e l'ambiente della sorgente luminosa può raggiungere i 200LuX o superiore), può fornire una normale alimentazione per la calcolatrice.
- Quando non è possibile cancellare la lavagna, controllare se la chiave del blocco anti-cancellazione è bloccata o meno, in tal caso, ruotarla nello stato sbloccato; dopo l'operazione, se ancora non può essere cancellato, sostituire la batteria a bottone.
- Questo prodotto è dotato di una batteria a bottone, una volta sostituita la batteria, è severamente vietato ai minori di 14 anni di farlo per evitare l'ingestione accidentale della batteria a bottone.
- Si prega di evitare di utilizzare e conservare il prodotto in aree che superano i limiti di temperatura, o con elevata umidità ed eccessiva polvere.
- Non urtare, schiacciare o piegare eccessivamente la calcolatrice e la lavagna elettronica.
- Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire l'esterno del prodotto, lo schermo LCD e lo schermo di scrittura.
- Non utilizzare oggetti duri diversi dalla penna stilo per evitare di graffiare la pellicola LCD e non esercitare una forza eccessiva durante la scrittura.
- Smaltire secondo le leggi e le normative locali.

DATI TECNICI

Dimensione prodotto	166X197X20 mm
Peso	220,5g
Temperatura di lavoro	-10°C - 40°C
Forza di scrittura	150-300 g
Tipo di batteria	batteria a bottone

Durata della lavagna elettronica	più di 50.000 volte
Modello batteria	CR2025
Durata batteria	6-12 mesi
Alimentazione calcolatrice	pannello solare
Display calcolatrice	12 cifre

PANORAMICA PRODOTTO



UTILIZZO

- Aritmetica semplice
- Registra il processo di calcolo e i risultati, puoi registrare durante il calcolo.
- Può essere utilizzato in luoghi come casa, scuola, centro commerciale e ufficio.

ISTRUZIONI PER L'USO

Introduzione ai pulsanti

C/CE: premere il tasto numerico corrispondente, se si preme il numero sbagliato, è possibile utilizzare il tasto (CE) per ripristinare il valore una volta, quindi reinserire il numero corretto;

AC: premere questo pulsante per accendere la calcolatrice o per cancellare tutti i valori salvati nella calcolatrice;

M+: salva in memoria il valore attualmente visualizzato e interrompe l'inserimento delle cifre;

M- : sottrae il valore attualmente visualizzato dal contenuto della memoria e interrompe l'inserimento delle cifre;

MRC: premere il pulsante una prima volta per richiamare il contenuto della memoria e cancellare il contenuto della memoria alla seconda pressione;

GT: premere questo pulsante per trasferire il contenuto del registro di archiviazione GT per visualizzare il registro, premere il pulsante AC o C per eliminare il segno di visualizzazione GT;

: il tasto Backspace cancella l'ultima cifra del numero visualizzato sullo schermo LCD; visualizzare la radice quadrata di un input numerico positivo. (La radice quadrata) ;

%: Per cento; 0-9,00: tasti numerici, inserire i numeri 0-9 o aggiungere 00 alla fine del numero;

. pulsante: punto decimale;

+, -, x, +, =: pulsante operativo, addizione, sottrazione, moltiplicazione, divisione, ecc;

Il numero massimo di cifre immesse sullo schermo è di 12 cifre. se il numero supera le 12 cifre, verrà visualizzato un segno di errore ERROR sopra i numeri.

ESEMPI DI CALCOLO

ESEMPIO	OPERAZIONE	RISULTATO
100+50-30= (-10)×20÷0.5=		0 120 -400
1234567890×66666=		ERROR 82.3037029547
√9×5=		15
1500×10%= 1500+5%= 1500-5%= 20÷500%=		150 1575 1425 4
368+97+97= 839-47-47-47= 5 ⁴ = 22.5 ³ =		562 698 0.0016 11390.625
25×5 -)84÷3 +)68+17 182		125 28 85 182
123478+5		123456 1234 123478 123483

ISTRUZIONI PER USARE LA LAVAGNA ELETTRONICA

Prima dell'uso, sul lato inferiore dell'apparecchio va disattivato il blocco (4).

Lo schermo di scrittura LCD della lavagna può essere cancellato con il tasto nero tondo (6).

Se il tasto di blocco è in stato di blocco, quando si preme il tasto per cancellare non è possibile cancellare la scrittura. Quando si scrive sulla lavagna LCD, utilizzare il pennino in dotazione (3). **Evitare di utilizzare oggetti duri appuntiti per non danneggiare il prodotto.**

Quando non si utilizza la lavagna elettronica, attivare il blocco per risparmiare la carica della batteria.

RISOLUZIONE PROBLEMI

PROBLEMA	SOLUZIONE
I numeri sullo schermo della calcolatrice si vedono poco	Ricaricare la calcolatrice: posizionarla in piano sotto il sole o dove l'ambiente della sorgente luminosa raggiunge i 200 LUX
Non è possibile cancellare la schermata di scrittura	Assicurati che la chiave di blocco sia girata sullo stato sbloccato
Il calcolo dà risultati sbagliati	Premere il pulsante AC
Manca il pennino	Può essere sostituito con altri oggetti duri non taglienti

INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"
Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.

SMALTIMENTO DELLE BATTERIE

Il prodotto contiene una batteria, alla fine del suo ciclo di vita deve essere smaltita separatamente dai rifiuti generici indifferenziati. Gettare negli appositi contenitori per lo smaltimento batterie. La raccolta e il riciclaggio delle batterie contribuiscono alla tutela dell'ambiente e alla conservazione delle risorse materiali, e permettono il recupero di materiali preziosi.

DML S.p.A.

Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy
www.xd-enjoy.com
MADE IN CHINA



art. XDNE604



0 740223 196860 1