



POCKET-/DESK CALCULATOR

Taschenrechner / Tischrechner
Calculatrice (de bureau)
Zak-/ Bureaurekenmachine
Calculadora de bolsillo / de escritorio
Calcolatrice tascabile / de tavolo
Джобен калкулатор
Kapesní / Stolní kalkulačka
Vrecková / Stolová kalkulačka

INSTRUCTION MANUAL

GB

FEATURES

- . Auto Power Off: If the calculator is not used within approximately 5-12 minutes, the unit shuts off automatically.
- . Four function memory including addition, subtraction, recall and clear.

MEMORY FUNCTIONS

- [M+] Press to add the displayed number to the memory. MEMORY is displayed.
- [M-] Press to subtract the displayed number from the memory. MEMORY is displayed.
- [MRC] TR 100 & TR 450: press once to display the number stored in the memory and twice to reset the memory to 0.
- [MR] TR 350 & TR 800: press to display the number in the memory.
- [MC] TR 350 & TR 800: press to clear the memory.

PERFORMING CALCULATIONS

Example	Key Operation	Display
6 + 7 = 13	[6][+][7][=]	13.
10 - 4 = 6	[1][0][-][4][=]	6.
7 x 5 = 35	[7][x][5][=]	35.
14 ÷ 7 = 2	[1][4][÷][7][=]	2.
$\sqrt{64}$	[6][4][v]	8.
Calculate 6% of 200	[2][0][0][x][6][%]	12.
Add 6% tax to a €20 purchase	[2][0][+][6][%]	21.20
Calculate 20% discount from €150	[1][5][0][x][2][0][%]	30.
80 x 9 = 720 +	[8][0][x][9][M+]	720.
50 x 6 = 300 -	[5][0][x][6][M-]	300.
20 x 3 = 60 +	[2][0][x][3][M+]	60.
Original cost = 150 mark up by 20 % (TR 350)	[1][5][0][x][2][0][MU]	180.
Selling price = 150, cost = 80 What is the mark up? (TR 350)	[1][5][0][x][8][0][MU]	87.5

REPLACING THE BATTERY

- . Remove the screws that hold the back cover in place and remove the cover and the old battery.
- . Wipe the new battery with a dry soft cloth and place it into the calculator with the positive (+) side facing up.
- . Replace the back cover and secure with the screws.
- . Press [ON/AC] to turn the power on.
- . Note: A dead battery can leak and damage the calculator if left in the battery compartment for long periods.
- . 1 x LR1130 included

CARE AND MAINTENANCE

- . Keep the calculator dry. If it gets wet, dry before use.
- . Do not use harsh solvents or detergents to clean the unit. Wipe with a soft, dry cloth to clean.
- . Do not drop or strike the calculator.
- . Do not bend or twist the calculator.

BEDIENUNGSANLEITUNG

D

MERKMALE

- . Wenn der Taschenrechner ca. 5-12 Minuten nicht weiter verwendet wird, schaltet er sich automatisch aus.
- . Speicher mit view Funktionen, inklusive Addition, Subtraktion, Wiederholung und Löschen.

SPEICHERFUNKTIONEN

- [M+] Beim Drücken wird die angezeigte Zahl zum Speicher addiert. MEMORY wird angezeigt.
- [M-] Beim Drücken wird die angezeigte Zahl vom Speicher subtrahiert. MEMORY wird angezeigt.
- [MRC] TR 100 & TR 450: Einmal drücken, um die gespeicherte Zahl anzuzeigen. Zweimal drücken, um den Speicher auf 0 zurückzustellen.
- [MR] TR 350 & TR 800: Beim Drücken wird die gespeicherte Zahl angezeigt.
- [MC] TR 350 & TR 800: Beim Drücken wird der Speicher auf 0 zurückgestellt.

KALKULATIONEN DURCHFÜHREN

Beispiel	Tasten	Anzeige
6 + 7 = 13	[6][+][7][=]	13.
10 - 4 = 6	[1][0][-][4][=]	6.
7 x 5 = 35	[7][x][5][=]	35.
14 ÷ 7 = 2	[1][4][÷][7][=]	2.
$\sqrt{64}$	[6][4][v]	8.
Calculate 6% of 200	[2][0][0][x][6][%]	12.
Add 6% tax to a €20 purchase	[2][0][+][6][%]	21.20
Calculate 20% discount from €150	[1][5][0][x][2][0][%]	30.
80 x 9 = 720 +	[8][0][x][9][M+]	720.
50 x 6 = 300 -	[5][0][x][6][M-]	300.
20 x 3 = 60 +	[2][0][x][3][M+]	60.
Original cost = 150 mark up by 20 % (TR 350)	[1][5][0][x][2][0][MU]	180.
Selling price = 150, cost = 80 What is the mark up? (TR 350)	[1][5][0][x][8][0][MU]	87.5

ERSETZEN DER BATTERIE

- . Die Schrauben, die den Rückdeckel halten, raus schrauben, Deckel abnehmen und die alte Batterie raus nehmen.
- . Die neue Batterie mit einem trockenen, weichen Tuch wischen und sie in den Taschenrechner mit der (+)-Seite nach oben stellen.
- . Den Rückdeckel zurücklegen und mit den Schrauben sichern.
- . [ON/AC] drücken, um den Taschenrechner einzuschalten.
- . Achtung: Leere Batterien können lecken und den Taschenrechner beschädigen.
- . 1 x LR1130 enthalten

PFLEGE UND LAGERUNG

- . Taschenrechner trocken halten. Wenn er nass wird, vor Gebrauch trocknen.
- . Keine rauen Lösungs- oder Säuberungsmittel zur Reinigung benutzen.
- . Den Taschenrechner nicht fallen lassen oder schlagen.
- . Den Taschenrechner nicht biegen oder verdrehen.

MODE D'EMPLOI

F

CARACTÉRISTIQUES

- . Extinction automatique: au bout de 5 à 12 minutes d'inutilisation, la calculatrice s'éteint automatiquement.
- . Mémoire avec 4 fonctions: somme, différence, rappel et effacement.

FONCTIONS DE MÉMOIRE

- [M+] Appuyez sur [M+] pour ajouter le nombre affiché au nombre en mémoire. L'écran indique alors MEMORY.
- [M-] Appuyez sur [M-] pour retrancher le nombre affiché du nombre en mémoire. L'écran indique alors MEMORY.
- [MRC] TR 100 & TR 450: 1x appuyez sur [MRC] pour afficher le nombre figurant en mémoire. Appuyez 2x sur cette touche pour remettre la mémoire à zéro.
- [MR] TR 350 & TR 800: Appuyez sur [MR] pour afficher le nombre figurant en mémoire.
- [MC] TR 350 & TR 800: Appuyez sur [MC] pour remettre la mémoire à zéro.

BEREKENINGEN UITVOEREN

Voorbeeld	Druk op	Scherm
6 + 7 = 13	[6][+][7][=]	13.
10 - 4 = 6	[1][0][-][4][=]	6.
7 x 5 = 35	[7][x][5][=]	35.
14 ÷ 7 = 2	[1][4][÷][7][=]	2.
$\sqrt{64}$	[6][4][v]	8.
Bereken 6% van 200	[2][0][0][x][6][%]	12.
Tel op: 6% belasting bij een aankoop van € 20	[2][0][+][6][%]	21.20
Calcule el 20 % de descuento de € 150	[1][5][0][x][2][0][%]	30.
80 x 9 = 720 +	[8][0][x][9][M+]	720.
50 x 6 = 300 -	[5][0][x][6][M-]	300.
20 x 3 = 60 +	[2][0][x][3][M+]	60.
Original kosten = 150 Aumento del 20 % (TR 350)	[1][5][0][x][2][0][MU]	180.
Erhöhung um 20 % (TR 350)	[1][5][0][x][8][0][MU]	87.5
Verkaufspreis = 150, Kosten = 80 Wie hoch ist die Erhöhung? (TR 350)	[1][5][0][x][8][0][MU]	87.5

DE BATTERIJ VERVANGEN

- . Verwijder de schroeven aan de achterkant en verwijder het klepje en de oude batterij.
- . Veeg de nieuwe batterij met een schone, droge doek en plaats hem in de rekenmachine met de (+) kant naar boven.
- . Plaats het klepje terug en draai de schroeven er weer in.
- . Druk op [ON/AC] om de rekenmachine weer aan te zetten.
- . Opmerking: een lege batterij kan lekken en de rekenmachine beschadigen indien deze voor een lange periode in de rekenmachine blijft zitten.
- . 1 x LR1130 batterij inbegrepen

ENTRETIEN

- . Conservez la calculatrice au sec. En cas de contact avec l'humidité, séchez l'appareil avant emploi.
- . N'utilisez pas de solvants ou de détergents pour nettoyer l'appareil. Nettoyez-le avec un chiffon sec et doux.
- . Evitez de faire tomber la calculatrice.
- . Evitez de plier la calculatrice.

ONDERHOUD

- . Houd de rekenmachine droog. Als deze nat wordt, drogen voor gebruik.
- . Gebruik geen bijtende oplosmiddelen of detergenten om te reinigen. Veeg schoon met een zachte, droge doek.
- . Laat de rekenmachine niet vallen.
- . Probeer de rekenmachine niet te buigen.

GEBRUIKSAANWIJZING

N

EIGENSCHAPPEN

- . Auto Power Off: Indien de rekenmachine gedurende ongeveer 5 tot 12 minuten niet wordt gebruikt, schakelt het apparaat zichzelf automatisch uit.
- . Geheugen met 4 functies, inclusief som, verschil, herhalen en wissen.

GEHEUGENFUNCTIES

- [M+] intoetsen om het getoonde getal bij het geheugen te tellen. MEMORY wordt getoond.
- [M-] intoetsen om het getoonte getal van het geheugen af te trekken. MEMORY wordt getoond.
- [MRC] TR 100 & TR 450: 1x intoetsen om het getal dat in het geheugen staat te tonen. 2x intoetsen om het geheugen terug op nul te zetten.
- [MR] TR 350 & TR 800: intoetsen om het getal dat in het geheugen staat te tonen.
- [MC] TR 350 & TR 800: intoetsen om het geheugen terug op nul te zetten.

REALIZANDO CÁLCULOS

Ejemplo	Teclas de Función	Pantalla
6 + 7 = 13	[6][+][7][=]	13.
10 - 4 = 6	[1][0][-][4][=]	6.
7 x 5 = 35	[7][x][5][=]	35.
14 ÷ 7 = 2	[1][4][÷][7][=]	2.
$\sqrt{64}$	[6][4][v]	8.
Calcula el 6% de 200	[2][0][0][x][6][%]	12.
Añadir el 6% de impuestos a una compra de €20	[2][0][+][6][%]	21.20
Calcúla el 20 % de descuento de €150	[1][5][0][x][2][0][%]	30.
80 x 9 = 720 +	[8][0][x][9][M+]	720.
50 x 6 = 300 -	[5][0][x][6][M-]	300.
20 x 3 = 60 +	[2][0][x][3][M+]	60.
Original costes = 150 Aumento del 20 % (TR 350)	[1][5][0][x][2][0][MU]	180.
Precio de venta = 150, de que gastos = 80	[1][5][0][x][8][0][MU]	87.5
¿Qué es el aumento? (TR 350)	[1][5][0][x][8][0][MU]	87.5

CAMBIO DE PILAS

- . Quite los tornillos que sostienen la tapa trasera que cubre la pila.
- . Limpie la nueva pila con un trapo seco y suave y colóquela en la calculadora con el lado positivo (+) hacia arriba.
- . Vuelva a colocar la tapa trasera y asegúrela con los tornillos.
- . Presione [ON/AC] para encenderla.
- . Nota: Una pila muerta puede producir daños en su calculadora si la deja en su compartimiento durante largos períodos.
- . incluye 1 LR1130

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- . Mantenga la calculadora seca. Si se moja, debe secarla antes de usar.
- . No utilice detergentes, ni solventes abrasivos para limpiar la unidad. Limpie su calculadora con un trapo suave, seco y limpio.
- . No deje caer, ni golpee la calculadora.
- . No doble ni tuerza la calculadora.

MANUAL DE INSTRUCCIONES

E

CARACTERÍSTICAS

- . Apagado automático: Si no se utiliza la calculadora durante aproximadamente 5-12 minutos, ésta se apagará automáticamente.
- . Cuatro funciones de memoria incluyendo suma, resta, recuperación y borrado.

FUNCIONES DE MEMORIA

FUNKZIONI

- . La calcolatrice si spegne se non viene impiegata per un periodo da 5 a 12 minuti.
- . Memoria con quattro funzioni: somma, sottrazione, ripetizione e cancellazione.

FUNZIONI DI MEMORIA

- [M+] Premere per sommare il valore visualizzato al valore in memoria. Viene visualizzato MEMORY.
- [M-] Premere per sottrarre il valore visualizzato dal valore in memoria. Viene visualizzato MEMORY.
- [MRC] TR 100 & TR 450: premere una volta per visualizzare il valore in memoria. Premere due volte per riportare a 0 la memoria.
- [MR] TR 350 & TR 800: premere per visualizzare il valore in memoria.
- [MC] TR 350 & TR 800: premere per riportare a 0 la memoria.

ESEGUIRE CALCOLI

Esempio	Tasti	Visualizzazione
6 + 7 = 13	[6][+][7][=]	13.
10 - 4 = 6	[1][0][-][4][=]	6.
7 x 5 = 35	[7][x][5][=]	35.
14 ÷ 7 = 2	[1][4][÷][7][=]	2.
$\sqrt{64}$	[6][4][√]	8.
Calcolare il 6% di 200	[2][0][0][x][6][%]	12.
Aggiungere il 6% di tasse a un acquisto di €20	[2][0][+][6][%]	21.20
Calcolare il 20% di sconto su €150	[1][5][0][x][2][0][%]	30.
80 x 9 = 720 +	[8][0][x][9][M+]	720.
50 x 6 = 300 -	[5][0][x][6][M-]	300.
20 x 3 = 60 +	[2][0][x][3][M+]	60.
Costi in origine = 150	[1][5][0][x][2][0][MU]	180.
Aumento del 20 % (TR 350)		
Prezzo di vendita = 150,	[1][5][0][+][8][0][MU]	87.5
di cui costi = 80		
Cosa quanto è l'aumento? (TR 350)		

SOSTITUZIONE DELLA PILA

- . Togliere le viti del coperchio del vano pila, il coperchio e la vecchia pila.
- . Pulire la nuova pila con un panno asciutto e morbido e porla nel vano pila con il lato positivo (+) verso l'alto.
- . Riporre il coperchio e fissarlo con le viti.
- . Premere [ON/AC] per accendere la calcolatrice.
- . Nota: le pile scariche possono presentare perdite e rovinare la calcolatrice.
- . 1 x LR1130 inclusa

CONSERVAZIONE E MANUTENZIONE

- . Mantenere la calcolatrice asciutta. Se si bagna asciugarla prima dell'uso.
- . Per la pulizia della calcolatrice non usare solventi e/o detergenti.
- . Non far cadere né sottoporre la calcolatrice a colpi o a urti.
- . Non piegare o torcere la calcolatrice.

ЗАПАМЕТЯВАНЕ

- [M+] Натиснете, за да прибавите числото, изписано на дисплея в паметта. MEMORY се появява на дисплея.
- [M-] Натиснете, за да извадите числото, изписано на дисплея от паметта. MEMORY се появява на дисплея.
- [MRC] Натиснете веднъж, за да извадите на дисплея числото, запазено в паметта и два пъти, за да нулирате паметта.
- [MR] TR 350 & TR 800
- [MC] TR 350 & TR 800

ИЗВЪРШВАНЕ НА ИЗЧИСЛЕНИЯ

Пример	Бутони	Дисплей
6 + 7 = 13	[6][+][7][=]	13.
10 - 4 = 6	[1][0][-][4][=]	6.
7 x 5 = 35	[7][x][5][=]	35.
14 ÷ 7 = 2	[1][4][÷][7][=]	2.
$\sqrt{64}$	[6][4][√]	8.
Calcolare il 6% di 200	[2][0][0][x][6][%]	12.
Aggiungere il 6% di tasse a un acquisto di €20	[2][0][+][6][%]	21.20
Calcolare il 20% di sconto su €150	[1][5][0][x][2][0][%]	30.
80 x 9 = 720 +	[8][0][x][9][M+]	720.
50 x 6 = 300 -	[5][0][x][6][M-]	300.
20 x 3 = 60 +	[2][0][x][3][M+]	60.
Costi in origine = 150	[1][5][0][x][2][0][MU]	180.
Aumento del 20 % (TR 350)		
Prezzo di vendita = 150,	[1][5][0][+][8][0][MU]	87.5
di cui costi = 80		
Cosa quanto è l'aumento? (TR 350)		

СМЯНА НА БАТЕРИЯТА

- . Махнете винтовете, които държат капака, отстранете капака и премахнете старата батерия.
- . Избръшете новата батерия с мека кърпа и я поставете в калкулатора с (+) страната нагоре.
- . Поставете обратно капака и го фиксирайте с винтовете.
- . Натиснете [ON/AC], за да включите калкулатора.
- . Забележка: Изтощената батерия може да протече и да повреди калкулатора ако бъде оставена вътре за дълъг период от време.
- . 1 x LR1130, включена в комплекта

ПОДДРЪЖКА

- . Газете калкулатора сух. Ако се намокри го подсушете преди да го ползвате.
- . Не използвайте силни разтворители, за да го почиствате. Избръшете с мека, суха кърпа.
- . Не изпускате и не хвърляйте калкулатора.
- . Не натискайте и не извивайте калкулатора.

ФУНКЦИИ

- . Автоматично изключване: Ако калкулаторът не се използва между 5-12 минути, се изключва автоматично.
- . Запаметяване на четири функции включително прибавяне, изваждане, връщане и изчистване.

ЗАПАМЕТЯВАНЕ

- [M+] Натиснете, за да прибавите числото, изписано на дисплея в паметта. MEMORY се появява на дисплея.
- [M-] Натиснете, за да извадите числото, изписано на дисплея от паметта. MEMORY се появява на дисплея.
- [MRC] Натиснете веднъж, за да извадите на дисплея числото, запазено в паметта и два пъти, за да нулирате паметта.
- [MR] TR 350 & TR 800
- [MC] TR 350 & TR 800

ПАМЕТЪВЕ ФУНКЦИИ

- [M+] Стискнитим този тлачилка причтеме число до памети. Зобрази се символ MEMORY.
- [M-] Стискнитим този тлачилка одчтеме число з памети. Зобрази се символ MEMORY.
- [MRC] Jedním stisknutím tohoto tlačítka zobrazíme stav paměti, dvojím stisknutím pamět vynulujeme.
- [MR] TR 350 & TR 800
- [MC] TR 350 & TR 800

FUNKCE

- . Funkce automatického vypnutí: v případě, že nebudeš s kalkulačkou pracovat, po 5-12 minutách se automaticky vypne.
- . Čtyři funkce paměti: sčítání, odečítání, stav paměti, vynulování paměti.

PAMĚŤOVÉ FUNKCE

- [M+] Stisknútím tohto tlačítka přičteme číslo do paměti. Zobrazí se symbol MEMORY.
- [M-] Stisknútím tohto tlačítka odčteme číslo z paměti. Zobrazí se symbol MEMORY.
- [MRC] Jedním stisknutím tohoto tlačítka zobrazíme stav paměti, dvojím stisknutím sa pamäť vynuluje.
- [MR] TR 350 & TR 800
- [MC] TR 350 & TR 800

PRÍKLADY VÝPOČTOV

Příklad	Postup	Zobrazení
6 + 7 = 13	[6][+][7][=]	13.
10 - 4 = 6	[1][0][-][4][=]	6.
7 x 5 = 35	[7][x][5][=]	35.
14 ÷ 7 = 2	[1][4][÷][7][=]	2.
$\sqrt{64}$	[6][4][√]	8.
Výpočet 6% z 200	[2][0][0][x][6][%]	12.
Příčítat 6% k 20	[2][0][+][6][%]	21.20
Výpočet 20% slevy z 150	[1][5][0][x][2][0][%]	30.
80 x 9 = 720 +	[8][0][x][9][M+]	720.
50 x 6 = 300 -	[5][0][x][6][M-]	300.
20 x 3 = 60 +	[2][0][x][3][M+]	60.
původní cena = 150	[1][5][0][x][2][0][MU]	180.
Zvýšit o 20% (TR 350)	[1][5][0][+][8][0][MU]	180.
maloobchodní cena = 150, náklady = 80	[1][5][0][+][8][0][MU]	87.5
Co je to nárast? (TR 350)		

VÝMENA BATÉRIÍ

- . Vytočte šroubek držace zadný kryt kalkulačky a vyberte staré batérie.
- . Vložte nové čisté a suché batérie, pozor na správnu polaritu batérie (+).
- . Zadný kryt upevnite šroubkou.
- . Stlačte tlačidlo pre zapnutie (ON).
- . Upozornenie: vybité batérie môžu kalkulačku poškodiť.
- . 1 x LR1130 je obsažená

PÉČE A ÚDRŽBA

- . Udržujte kalkulačku v suchu, pokial sa namočí ihned ju vysušte.
- . Na čistenie nepoužívajte čistidlá, rozpúšťadlá ani drsné materiály, čistite len suchou, jemnou handričkou.
- . Nevystavujte kalkulačku nárazom.
- . Kalkulačku nijak neohýbejte.

STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

- . Udržujte kalkulačku v suchu, pokial sa namočí ihned ju vysušte.
- . Na čistenie nepoužívajte čistidlá, rozpúšťadlá ani drsné materiály, čistite len suchou, jemnou handričkou.
- . Nevystavujte kalkulačku nárazom.
- . Kalkulačku nijak neohýbejte.

Art.-Nr. 50.5275 / 50.5283 / 50.5292 / 50.5126

