



4212 PD L

Istruzioni per l'uso
Instructions
Instructions d'emploi
Bedienungsanleitung
Instrucciones de uso
Instruções para o uso
Gebruiksaanwijzing



AVVERTENZE - PRECAUTIONS - AVERTISSEMENTS - HINWEISE - ADVERTENCIAS - ADVERTÊNCIAS – WAARSCHUWINGEN

La calcolatrice non deve essere coperta quando è alimentata; potrebbe causare un surriscaldamento della macchina.

Non utilizzate liquidi come l'alcool per pulire la carrozzeria.

Non utilizzate né lasciate la calcolatrice alla luce diretta del sole. Evitate anche luoghi con sbalzi repentini di temperatura, alta umidità o sporchi.

La presa di alimentazione elettrica deve essere vicina alla macchina e facilmente accessibile.

The calculator must not be covered when turned on, as this will cause it to overheat. Do not use organic solutions such as alcohol to clean the casing.

Do not use or leave the calculator in direct sun light. Locations subject to quick temperature changes, high humidity and dirt should also be avoided.

The electrical power socket-outlet shall be near the equipment and shall be easily accessible.

La calcolatrice ne doit pas être couverte lorsqu'elle est sous tension, car cela pourrait provoquer une surchauffe de l'appareil.

Pour nettoyer la carrosserie, n'utilisez jamais de liquides tels que l'alcool.

La calcolatrice ne doit être ni utilisée ni abandonnée à la lumière directe du soleil. Evitez également les lieux

soumis à de brusques écarts de température, très humides ou sales.

La prise d'alimentation électrique doit se trouver à proximité de l'appareil et doit être aisément accessible.

Die Rechenmaschine darf, während sie angeschlossen ist, nicht abgedeckt werden; da es dadurch zu einer Überhitzung der Maschine führen könnte.

Benutzen Sie keine Flüssigkeiten wie Alkohol, um das Gehäuse zu reinigen.

Setzen Sie die Rechenmaschine weder während des Benutzens noch am Aufstellungsort keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.

Vermeiden Sie Orte mit plötzlichen Temperaturschwankungen, sowie nasse und schmutzige Umgebung. Die Netzsteckdose muss sich in der Nähe der Maschine befinden und leicht zugänglich sein.

La calculadora no debe estar cubierta cuando está encendida; esto podría causar un recalientamiento de la máquina.

No utilizar líquidos como el alcohol para limpiar la carrocería.

No utilizar ni dejar la calculadora expuesta a la luz solar directa. Evitar asimismo lugares con cambios bruscos de temperatura, alta humedad o sucios.

El tomacorriente eléctrico debe estar cerca de la máquina y fácilmente accesible.

A calculadora não deve ser coberta quando estiver ligada à electricidade; isto poderia causar um sobreaquecimento da máquina.

Não utilize líquidos como álcool para limpar a carcaça. Não utilize, nem deixe a calculadora sob a luz directa do sol. Evite também lugares com variações repentinas de temperatura, muita humidade ou sujus.

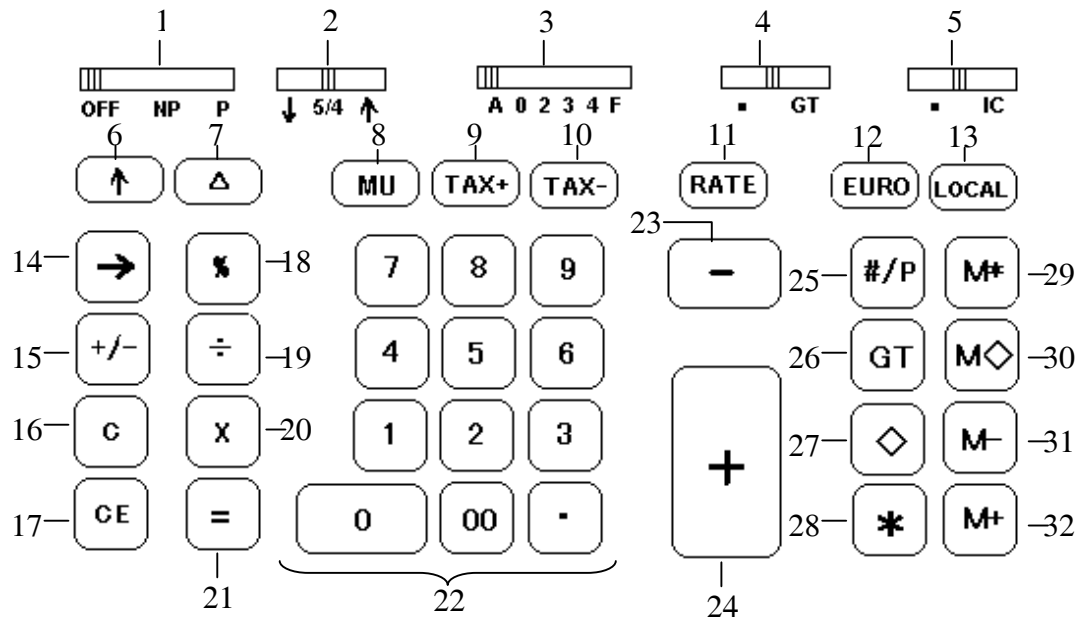
A tomada de alimentação eléctrica deve estar próxima da máquina e ser de fácil acesso.

De rekenmachine mag niet bedekt worden wanneer de voeding is ingeschakeld; dit kan oververhitting van de machine veroorzaken. Gebruik geen vloeistoffen zoals alcohol voor het schoonmaken van de behuizing.

Gebruik of plaats de rekenmachine niet in direct zonlicht. Vermijd eveneens plaatsen met plotselinge temperatuurschommelingen, een hoge vochtigheidsgraad of die vuil zijn.

Het elektrische stopcontact moet zich in de buurt van de machine bevinden en gemakkelijk bereikbaar zijn.

Tastiera - Keyboard - Clavier - Tastatur - Teclado - Teclado – Toetsenbord

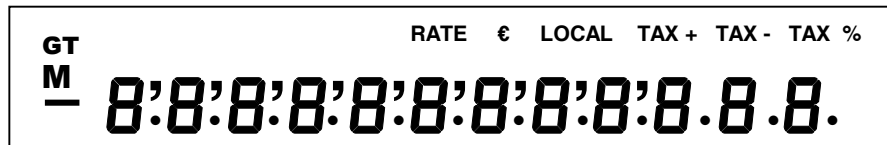


| | | | | | | | |
|---|--|---------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| 1 | Spegnimento/ Selettore di stampa | Power off/Printer selection switch | Mise hors tension/Sélecteur d'impression | Ausschaltung/ Druckselektor | Apagado/ Selector de impresión | Desactivação/ Selector de impressão | Uitschakeling/ Keuzeschakelaar voor printer |
| 2 | Selettore arrotondamenti | Rounding selector | Sélecteur d'arrondi | Rundungsselektor | Selector de redondeos | Selector de arredondamento | Keuzeschakelaar voor afronden |
| 3 | Selettore decimali | Decimal selector | Sélecteur de décimales | Dezimalselektor | Selector de decimales | Selector de decimais | Keuzeschakelaar voor komma- instelling |

| | | | | | | | |
|----|------------------------------|--------------------|------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 4 | Selettore totale generale | Grand total switch | Sélecteur Grand total | Endsummen-Selektor | Selector total general | Selector do total geral | Keuzeschakelaar voor groototaal |
| 5 | Selettore conteggio articoli | Item count switch | Sélecteur de comptage des articles | Artikelzähler-Selektor | Selector de recuento de los artículos | Selector de contagem de artigos | Keuzeschakelaar voor postenteller |
| 6 | Avanzamento carta | Paper feed | Avancement du papier | Papiervorschub | Avance del papel | Avanço do papel | Papiertransport |
| 7 | Percentuale delta | Delta percent | Variation en pourcentage | Delta-Quote | Porcentaje delta | Percentagem delta | Percentageverschil |
| 8 | Calcolo utile | Mark up | Calcul de marge | Gewinnberechnung | Cálculo utilidades | Cálculo do lucro | Berekening winstmarge |
| 9 | Calcolo compreso tasso | TAX + | Calcul avec taxe | Rechnung einschließlich Satz | Cálculo con tasación | Cálculo com taxa | Berekening met BTW |
| 10 | Calcolo senza tasso | TAX - | Calcul hors taxe | Rechnung ohne Satz | Cálculo sin tasación | Cálculo sem taxa | Berekening zonder BTW |
| 11 | Aliquota tasso/Cambio | Rate | Taux taxe/change | Steuersatz/Wechselkurs | Cuota tasación/ Cambios | Alíquota taxa/ Câmbio | BTW-tarief/ wisselkoer |
| 12 | Valuta in Euro | Euro | Devise Euro | Währung in Euro | Divisa en Euro | Moeda Euro | Valuta in Euro |
| 13 | Valuta locale | Local | Devise locale | Landeswährung | Divisa local | Moeda local | Plaatselijke valuta |
| 14 | Cancella carattere a destra | Right shift | Effacement du caractère à droite | Rechtes Zeichen löschen | Borrar carácter a la derecha | Cancela carácter à direita | Rechter teken wissen |
| 15 | Cambia segno | Sign change | Changement de signe | Zeichenwechsel | Cambiar signo | Mudança de sinal | Teken wisselen |
| 16 | Azzera | Clear | Correction | Nullstellung | Resetear | Ajustar a zero | Reset |
| 17 | Annulla | Clear entry | Remise à zéro | Löschen | Cancelar | Anular | Wissen |
| 18 | Percentuale | Percentage | Pourcentage | Prozentsatz | Porcentaje | Percentagem | Percentage |
| 19 | Divisione | Division | Division | Division | División | Divisão | Delen |
| 20 | Moltiplicazione | Multiplication | Multiplication | Multiplikation | Multiplicación | Multiplicação | Vermenigvuldigen |
| 21 | Uguale | Equals | Egal | Gleich | Igual | Igual | Gelijkteken |
| 22 | Tastiera numerica | Numeric key pad | Clavier numérique | Zahlentastatur | Teclado numérico | Teclado numérico | Numeriek toetsenbord |
| 23 | Sottrazione | Subtraction | Soustraction | Subtraktion | Sustracción | Subtracção | Aftrekken |
| 24 | Addizione | Addition | Addition | Addition | Adición | Adição | Optellen |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 25 | Non addizione/ Stampa | Non-add/Print | Pas de calcul/ Impression | Keine Addition/ Drucken | No-añadir/ Impresión | Não adição/ Impressão | Niet-tellen/ Printen |
| 26 | Totale generale | Grand total | Grand total | Endsumme | Total general | Total geral | Groot totaal |
| 27 | Totale parziale | Subtotal | Sous-total | Zwischensumme | Total parcial | Subtotal | Subtotaal |
| 28 | Totale | Total | Total | Gesamtsumme | Total | Total | Totaal |
| 29 | Totale in memoria | Memory total | Total mémoire | Speicher-Endsumme | Total en memoria | Total na memória | Totaal in geheugen |
| 30 | Totale parziale in memoria | Memory subtotal | Sous-total mémoire | Speicher- Zwischensumme | Total parcial en memoria | Subtotal na memória | Subtotaal in geheugen |
| 31 | Sottrazione in memoria | Memory subtraction | Soustraction mémoire | Speicher-Subtraktion | Sustracción en memoria | Subtracção na memória | Aftrekken in geheugen |
| 32 | Addizione in memoria | Memory addition | Addition mémoire | Speicher-Addition | Adición en memoria | Adição na memória | Optellen in geheugen |

**Simboli visualizzati - Symbols displayed - Symboles visualisés - Angezeigte Symbole - Símbolos visualizados
Símbolos visualizados - Weergegeven symbolen**



| | | | | | | | |
|-------|-------------------------------|------------------------|--------------------------------------|--|--|-------------------------------------|---------------------------------|
| GT | Totale generale in memoria | Grand total in memory | Grand total en mémoire | Speicher-Endsumme | Total general en memoria | Total geral na memória | Groot totaal in geheugen |
| M | Dati presenti nella memoria | Data present in memory | Présence de données dans la mémoire | Vorhandene Daten im Speicher | Datos presentes en la memoria | Dados presentes na memória | Gegevens in het geheugen |
| — | Meno (valore negativo) | Minus (Negative) | Moins (valeur négative) | Minus (Negativwert) | Menos (valor negativo) | Menos (valor negativo) | Min (negatieve waarde) |
| E | Superamento capacità o Errore | Overflow or Error | Dépassement de la capacité ou Erreur | Maschinenkapazität überstiegen oder Fehler | Desbordamiento de la capacidad o Error | Ultrapassagem da capacidade ou Erro | Overflow of Fout |
| RATE | Tasso di cambio | Currency exchange rate | Taux de change | Wechselkurs | Tasación de cambio | Taxa de câmbio | Wisselkoers |
| € | Valuta in Euro | Euro currency | Devise Euro | Währung in Euro | Divisa en Euro | Moeda Euro | Valuta in Euro |
| LOCAL | Valuta locale | Local currency | Devise locale | Landeswährung | Divisa local | Moeda local | Plaatselijke valuta |
| TAX + | Calcolo, tassa compresa | TAX plus calculation | Calcul avec taxe | Rechnung, einschließlich Steuer | Cálculo con tasación | Cálculo com taxa | Berekening, inclusief belasting |
| TAX - | Calcolo, tassa esclusa | TAX minus calculation | Calcul hors taxe | Rechnung, ohne Steuer | Cálculo sin tasación | Cálculo sem taxa | Berekening, exclusief belasting |
| TAX % | Aliquota tasso corrente | Current tax rate | Taux de taxe courant | Aktueller Steuersatz | Cuota tasación actual | Alíquota da taxa corrente | Huidige BTW-tarief |

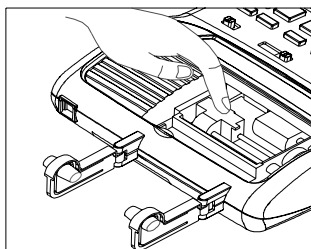
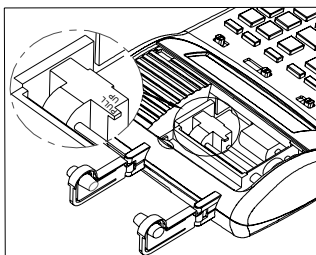
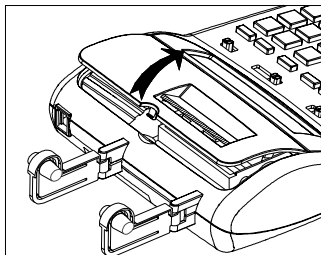
Avvertenza e Spegnimento

Prima di collegare il cavo alla rete di alimentazione e accendere la calcolatrice, controllate che il voltaggio indicato sull'etichetta sul fondello corrisponda al voltaggio fornito dalla rete di alimentazione elettrica.

La calcolatrice si spegne utilizzando il selettore in alto a sinistra sulla tastiera.

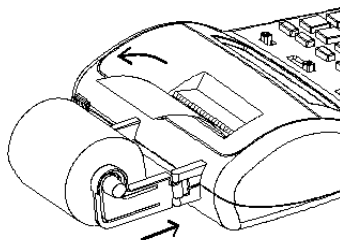
Sostituzione nastro

1. Rimuovete il coperchietto della stampante.
2. Rimuovete la cartuccia nastro.
3. Inserite la nuova cartuccia nastro.
4. Chiudete il coperchietto della stampante.



Inserimento carta

1. Collegate la calcolatrice alla rete di alimentazione elettrica e accendetela.
2. Tagliate, o strappate con cura, il lembo iniziale del rotolo di carta, in modo da avere un bordo diritto e regolare per l'inserimento sotto la testina di stampa.
3. Tenendo il rotolo di carta in una mano, srotolate la carta da sotto il rotolo ed inseritela nella feritoia sul retro della calcolatrice.
4. Premete il tasto avanzamento carta finché la carta non viene ripresa e trascinata.
5. Inserite il rotolo carta nel supporto carta.



Descrizione tastiera

| | |
|--------------------|---|
| OFF NP P | Selettore Spegnimento/Stampante |
| OFF | La macchina è spenta. |
| NP | La stampante si attiva solo quando si preme il tasto avanzamento carta o non-addizione/data. |
| P | La stampante è attiva finché la calcolatrice è accesa. |
| ↓ 5/4 ↑ | Selettore arrotondamento |
| ↓ | Arrotondamento assoluto per difetto. |
| 5/4 | Il risultato finale viene arrotondato per eccesso se la prima cifra esclusa dalla stampa è maggiore o uguale a 5, per difetto se la prima cifra esclusa dalla stampa è minore o uguale a 4. |
| ↑ | Arrotondamento assoluto per eccesso. |
| A 0 2 3 4 F | Selettore virgola decimale |
| A | Modo addizione. La virgola decimale viene inserita automaticamente prima delle ultime due cifre in addizione e sottrazione. |
| 0,2,3,4 | Per la moltiplicazione e la divisione, la virgola decimale viene inserita in base al risultato del calcolo. Per l'addizione e la sottrazione, la virgola viene inserita per tutte le cifre. In tutti i risultati, viene arrotondata la cifra successiva a quella designata. Ad esempio, la terza cifra viene arrotondata alla seconda. |
| F | Virgola mobile per calcolo decimale preciso. La virgola viene inserita nella posizione desiderata e spostata automaticamente verso destra per i numeri interi minori di 12 cifre. |
| • GT | Selettore totale generale |
| • | Calcolo senza totale generale. |
| GT | Ogni totale calcolato con il tasto [*] viene automaticamente sommato nella memoria totale generale. Il totale generale cumulato può essere richiamato con il tasto [GT]. |
| • IC | Selettore conteggio articoli |
| • | Calcolo senza conteggio articolo. |
| IC | Viene conteggiato il numero di articoli inseriti con i tasti [+], [-], [M+] e [M-]. Il contatore viene incrementato con i tasti [+], [M+] e decrementato con i tasti [-], [M-]. Il risultato viene stampato a sinistra quando si preme il tasto [◊], [*], [M◊] o [M*]. |
| [↑] | Tasto avanzamento carta Provoca l'avanzamento del rullino carta. |
| [Δ] | Tasto percentuale differenziale Confronta automaticamente due importi e calcola e stampa la differenza percentuale. |

- [MU] Tasto ricarico (markup)**
Dato un costo merce e un margine lordo desiderato, questo tasto calcola e stampa automaticamente il valore del ricarico e del prezzo di vendita.
- [TAX +] Tasto inclusione aliquota**
Calcola un importo tenendo conto dell'aliquota IVA preimpostata con il tasto [RATE].
- [TAX -] Tasto esclusione aliquota**
Calcola un importo al netto dell'aliquota IVA preimpostata con il tasto [RATE].
- [RATE] Tasto aliquota**
Imposta l'aliquota di tassazione o il tasso di cambio.
- [EURO] Conversione Euro**
Converte in Euro il valore visualizzato.
- [LOCAL] Valuta locale**
Converte in valuta locale il valore visualizzato.
- [→] Tasto scorrimento a destra**
Cancella il carattere all'estrema destra della voce inserita.
- [+/-] Tasto di cambio segno**
Inverte il segno del valore visualizzato.
- [C] Tasto Cancella**
Cancella l'accumulatore o lo stato del calcolo tranne la memoria e la memoria del totale generale.
- [CE] Tasto Cancella voce**
Cancella il valore inserito.
- [%] Tasto percentuale**
Effettua il calcolo percentuale quando si usano i tasti [x] o [+].
- [+] Tasto divisione**
Inserire il numero da dividere (dividendo) e premere il tasto [+]; quindi inserire il secondo numero (divisore) e premere [=] o altro tasto per ottenere il risultato.
Se premuto ripetutamente, effettua una divisione sequenziale.
- [X] Tasto moltiplicazione**
Inserire il numero da moltiplicare (moltiplicando) e premere il tasto [x]; quindi inserire il secondo numero (moltiplicatore) e premere [=] o altro tasto per ottenere il risultato.
Se premuto ripetutamente, effettua una moltiplicazione sequenziale.
- [=] Tasto di uguale**
Completa una moltiplicazione o una divisione.

[0]-[9], [00], [•] Tasti numerici

Ogni cifra oltre la dodicesima viene ignorata. Se si introducono più virgole in un numero, viene considerata solo la prima.

[-] Tasto sottrazione

Sottrae un importo dall'accumulatore.

Per sottrarre lo stesso importo più volte (sottrazione sequenziale), inserire l'importo da sottrarre e premere il tasto ripetutamente secondo necessità. Se il tasto viene premuto subito dopo il tasto [%], si ottiene una sottrazione percentuale.

[+] Tasto addizione

Aggiunge un importo all'accumulatore.

Per aggiungere lo stesso importo più volte (addizione sequenziale), inserire l'importo da aggiungere e premere il tasto ripetutamente secondo necessità. Se il tasto viene premuto subito dopo il tasto [%], si ottiene un'addizione percentuale.

[#/P] Tasto non-addizione / Data

Stampa una voce come identificatore, ad es. un numero di fattura con un segno "#" sulla parte sinistra del rullino carta.

[GT] Tasto totale generale

Stampa e cancella il contenuto della memoria totale generale.

Tasto totale parziale

[◇]

Fornisce il risultato intermedio di un'addizione o sottrazione. Stampa il contenuto dell'accumulatore senza cancellarlo.

[*] Tasto Totale

Fornisce il risultato totale di un'addizione o sottrazione.

La pressione di questo tasto cancella il contenuto dell'accumulatore. Premendo questo tasto con il selettore "GT" attivo, il risultato viene sommato automaticamente in memoria.

[M*] Tasto totale memoria

Stampa e cancella il contenuto della memoria.

[M◇] Tasto totale parziale memoria

Stampa senza cancellarlo il contenuto della memoria.

[M-] Tasto sottrazione memoria

Sottrae un importo dalla memoria.

Se è in corso un calcolo, questo tasto lo completa e sottrae il risultato dalla memoria.

[M+] Tasto addizione memoria

Aggiunge un importo alla memoria.

Se è in corso un calcolo, questo tasto lo completa e aggiunge il risultato in memoria.

Specifiche tecniche

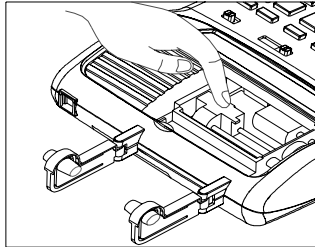
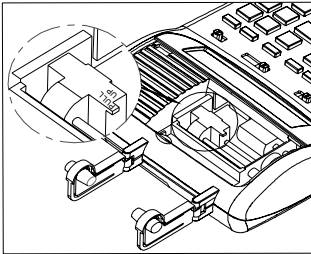
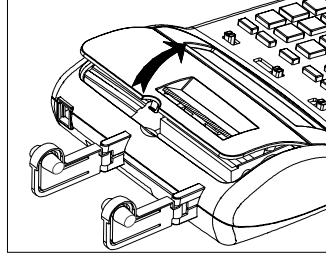
| | |
|-------------------------------|---|
| Tipo: | Calcolatrice da tavolo con display elettronico/stampante |
| Operazioni base: | Addizione/sottrazione (con totale parziale e generale) e moltiplicazione /divisione |
| Capacità: | Inserimento e risultati - 12 cifre |
| Sistema decimale: | Virgola mobile (F), modo addizione (A), decimali fissi (0,2,3,4) |
| Funzioni: | 4 operazioni, calcolo sequenziale, calcolo in memoria, ricarico/detrazione, calcolo costante, calcolo aliquota e conversione EURO |
| Stampante: | Stampante a rullo (M32) |
| Cartuccia nastro: | IR 30 o IR 40 Codice accessorio nastro: 81129 |
| Rullino carta: | Largh. 57,5 ± 0,5mm X 50 mm di diametro Codice accessorio carta: 81120 |
| Display: | 12 cifre a cristalli liquidi (LCD) |
| Temperatura operativa: | 0 °C ~ 40 °C |
| Dimensioni: | 235x200 mm |
| Peso: | 795 gr |

Warning and Power off switch

Before plugging in and switching on the calculator, check that the rated voltage indicated on the rating label on the bottom corresponds to the local voltage. The power off switch is the selector at the top left of the keyboard.

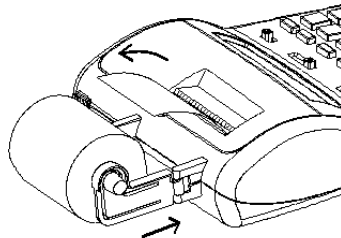
Replacing ribbon spool

1. Remove printer cover.
2. Remove ink ribbon.
3. Insert new ink ribbon.
4. Close printer cover.



Loading paper

1. Plug in the calculator and turn it on.
2. Cut, or tear evenly, the end of the paper roll to get a straight, even edge for proper feeding under the print head.
3. Holding the paper roll in one hand, feed the paper from the bottom of the roll and insert it the paper slot at the back of the calculator.
4. Press paper feed key until the paper catches and advances through the printer.
5. Fit the paper roll between the pair of paper holders.



Keyboard Description

OFF NP P Power off/Printer selection switch

OFF Machine is switched off.

NP Printer is activated only when paper feed key or non-add/date key is pressed.

P Printer is activated as long as calculator is turned on.

↓ **5/4** ↑
↓
Rounding selector
Absolute round down.

5/4 Final result is rounded up if the 1st digit not to be printed is 5 or more and rounded down if the 1st digit not to be printed is 4 or less.

↑
Absolute round up.

A 0 2 3 4 F Decimal Point selector

A Add mode. The decimal point is automatically placed before the last two digits in addition and subtraction.

0,2,3,4 For multiplication and division, decimal point is set to the result of calculation.
For addition and subtraction, decimal point is set to all entries.
For all the results, number in the decimal place to the last decimal place designated will be rounded. For example, number at 3rd decimal place is rounded at "2" position.

F Automatic floating point for decimally accurate computing. Decimal point is entered at desired position and the decimal point is automatically shifted to the right is under 12 digits of integer.

• **GT** **Grand Total switch**
• Calculation without Grand Total.

GT Any total made with [*] key is automatically accumulated to GT memory. The accumulated grand total can be recalled by pressing the [GT] key.

• **IC** **Item Count switch**
• Calculation without Item Count.

IC Number of entries using keys [+], [-], [M+] and [M-] will be counted. The counter is added for [+], [M+] and subtracted for [-], [M-]. Result is printed at left when [◇], [*], [M◇] or [M*] key is used.

[↑] **Paper feed key**
Advances the paper roll.

- [Δ] Delta percent key**
Automatically compares any two amounts and then calculates and prints the percent change.
- [MU] Mark up key**
From a known cost of goods and a desired gross margin, automatically calculates and prints the amount of markup and the selling price.
- [TAX +] Tax plus key**
Calculates an amount including VAT with Tax rate preset by [RATE] key.
- [TAX -] Tax minus key**
Calculates an amount excluding VAT with Tax rate preset by [RATE] key.
- [RATE] Rate key**
Enters Tax rate or Currency Exchange rate.
- [EURO] Euro currency**
Converts the displayed value to Euro currency.
- [LOCAL] Local currency**
Converts the displayed value to Local currency.
- [→] Right shift key**
Deletes right most character of a live entry.
- [+/-] Sign change key**
Reverses the sign on the display.
- [C] Clear key**
Clears all the accumulator or calculation status except Memory and Grand Total Memory.
- [CE] Clear entry key**
Clears a live entry.
- [%] Percentage key**
Completes percent calculation when [x] or [÷] key is used.
- [÷] Division key**
To divide, enter the number to be divided (dividend) and press the [÷] key; then enter the second number (divisor) and press [=] or other keys as necessary to obtain result.
If pressed repeatedly, makes sequential division calculations.
- [X] Multiplication key**
To multiply, enter the first number (multiplicand) and press the [x] key; then enter the second number (multiplier) and press [=] or other keys as necessary to obtain result.
If pressed repeatedly, makes sequential multiple calculations.

[=] Equals key
Completes multiplication or division.

[0]-[9], [00], [•] Numeric keys
Any numeral over 12 digits will be ineffective.
When decimal point key is used more than once in one numeral, the first decimal point will be considered as effective.

[-] Minus key
Subtracts an amount from the accumulator.
To subtract the same amount more than once (repeat subtraction), enter the amount once and press this key as many times as necessary.
When pressed immediately after [%] key, works as a percent minus key.

[+] Plus key
Adds an amount to the accumulator.
To add the same amount more than once (repeat addition), enter the amount once and press this key as many times as necessary.
If pressed immediately after [%] key, works as a percent plus key.

[#/P] Non-add / Print key
Prints a live entry as an identifier, e.g. an invoice number with "#" mark, on left hand side of paper roll.

[GT] Grand total key
Prints and clears the Grand Total memory.

[◇] Subtotal key
Gives immediate result of addition and subtraction.
Prints but does not clear the accumulator.

[*] Total key
Gives total result of addition and subtraction.
Clears the total accumulator.
If the GT switch is selected, automatically accumulates the result in the GT memory.

[M*] Memory total key
Prints and clears the memory.

[M◇] Memory subtotal key
Prints but does not clear the memory.

[M-] Memory minus key
Subtracts an amount from memory.
If there is a live calculation pending, completes the calculation and subtracts the amount from memory.

[M+] Memory plus key
Adds an amount to memory.
If there is a live calculation pending, completes the calculation and accumulates the result to memory.

Technical Specifications

| | |
|-------------------------------|---|
| Type: | Desktop Adding Machine/Calculator, Electronic Print/Display |
| Basic Operations: | Addition/subtraction (with subtotal and total) and multiplication/division |
| Capacity: | Input and result - 12 digits |
| Decimal System: | Floating(F), Add mode(A), Fixed(0,2,3,4) |
| Functions: | 4 rules, successive calculation, memory calculation, mark-up/down calculation, constant calculation, tax calculation and EURO calculation |
| Printer: | Character cylinder selection type (M32) |
| Ink Ribbon Cartridge: | IR 30 or IR 40 Ribbon cartridge ordering code: 81129 |
| Paper width: | Width 57.5 ± 0.5 mm X Diameter 50mm Paper roll ordering code: 81120 |
| Display: | 12 digit LCD display |
| Operating Temperature: | 0°C ~ 40°C |
| Dimensions: | 235x200 mm |
| Weight: | 795 gr |

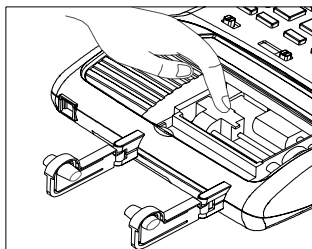
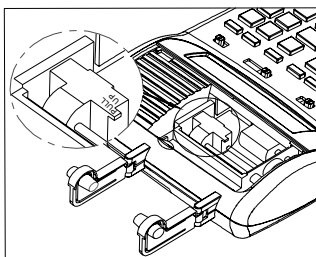
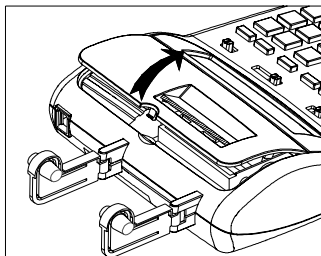
Avertissement et Mise hors tension

Avant de connecter le câble au réseau électrique et de mettre la calculatrice sous tension, contrôlez que le voltage indiqué sur l'étiquette située sous l'appareil correspond au voltage fourni par le réseau d'alimentation électrique.

Pour mettre la calculatrice hors tension, utilisez le sélecteur situé dans la partie supérieure gauche du clavier.

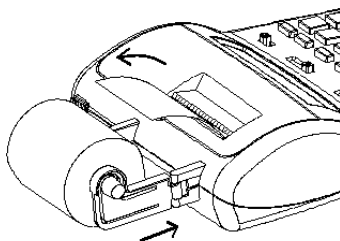
Remplacement du ruban

1. Retirez le couvercle de l'imprimante.
2. Retirez la cartouche ruban.
3. Insérez la nouvelle cartouche ruban.
4. Fermez le couvercle de l'imprimante.



Chargement du papier

1. Raccordez la calculatrice au réseau d'alimentation électrique, et mettez-la sous tension.
2. Coupez, ou déchirez avec soin, la partie initiale du rouleau de papier, de façon à disposer d'un bord droit et régulier à insérer sous la tête d'impression.
3. Tenez le rouleau de papier dans une main, déroulez le papier depuis le côté inférieur du rouleau, et insérez le papier dans la fente située sur le côté arrière de la calculatrice.
4. Appuyez sur la touche d'avancement du papier, jusqu'à ce que ce dernier soit entraîné.
5. Insérez le rouleau de papier dans le support papier.



Description du clavier

| | |
|--------------------|--|
| OFF NP P | Mise hors tension/Sélecteur d'impression |
| OFF | L'appareil est hors tension. |
| NP | L'imprimante n'est activée que lorsque vous appuyez sur la touche Avancement du papier ou sur la touche Pas de calcul/Date. |
| P | L'imprimante n'est activée que si la calculatrice est sous tension. |
| ↓ 5/4 ↑ | Sélecteur d'arrondi |
| ↓ | Arrondi absolu par défaut. |
| 5/4 | Le résultat final est arrondi par excès si le premier chiffre exclu de l'impression est supérieur ou égal à 5, et par défaut si le premier chiffre exclu de l'impression est inférieur ou égal à 4. |
| ↑ | Arrondi absolu par excès. |
| A 0 2 3 4 F | Sélecteur de décimales |
| A | Mode addition. La virgule décimale est automatiquement insérée avant les deux derniers chiffres en addition et soustraction. |
| 0,2,3,4 | Pour la multiplication et la division, la virgule décimale est insérée en fonction du résultat du calcul. Pour l'addition et la soustraction, la virgule est insérée pour tous les chiffres. Pour tous les résultats, le chiffre suivant le chiffre sélectionné est arrondi. Par exemple, le troisième chiffre est arrondi au second. |
| F | Virgule flottante pour calcul décimal précis. La virgule est insérée à la position désirée, et se déplace automatiquement vers la droite pour les nombres entiers inférieurs à 12 chiffres. |
| • GT | Sélecteur Grand total |
| • | Calcul sans Grand total. |
| GT | Un total obtenu à l'aide de la touche [*] est automatiquement ajouté dans la mémoire Grand total. Le Grand total accumulé peut être rappelé à l'aide de la touche [GT]. |
| • IC | Sélecteur de comptage des articles |
| • | Calcul sans comptage des articles. |
| IC | Les articles entrés à l'aide des touches [+], [-], [M+] et [M-] sont calculés. Le comptage est additionné pour les touches [+] et [M+] et soustrait pour les touches [-] et [M-]. Le résultat est imprimé à gauche lorsque vous utilisez la touche [◇], [*], [M◇] ou [M*]. |
| [↑] | Touche Avancement du papier Provoque l'avancement du rouleau de papier. |

- [Δ] Touche Variation en pourcentage**
Compare automatiquement deux montants, et calcule et imprime la variation en pourcentage.
- [MU] Touche Calcul de marge**
Si vous connaissez le coût d'un produit et la marge que vous désirez obtenir, cette touche calcule et imprime automatiquement les valeurs de la marge et du prix de vente.
- [TAX +] Touche Calcul avec taxe**
Calcule un montant en tenant compte du taux de TVA défini à l'aide de la touche [RATE].
- [TAX -] Touche Calcul hors taxe**
Calcule un montant sans tenir compte du taux de TVA défini à l'aide de la touche [RATE].
- [RATE] Touche Taux taxe/change**
Définit le taux d'une taxe ou un taux de change.
- [EURO] Devise Euro**
Convertit en euros la valeur visualisée.
- [LOCAL] Devise locale**
Convertit en devise locale la valeur visualisée.
- [→] Touche Effacement du caractère à droite**
Efface le caractère à droite de la valeur introduite.
- [+/-] Touche Changement de signe**
Inverse le signe du nombre visualisé.
- [C] Touche Correction**
Efface le registre de cumul ou l'état du calcul, à l'exception de la mémoire et de la mémoire Grand Total.
- [CE] Touche Remise à zéro**
Efface la dernière entrée.
- [%] Touche Pourcentage**
Effectue le calcul du pourcentage en association avec les touches [x] et [÷].
- [+] Touche Division**
Entrez le nombre à diviser (dividende) et appuyez sur la touche [÷] ; ensuite, entrez le second nombre (diviseur), et appuyez sur [=] ou sur une autre touche pour obtenir le résultat.
Si vous appuyez plusieurs fois sur cette touche, vous effectuez une division séquentielle.

[X] Touche Multiplication
Entrez le nombre à multiplier (multiplicande) et appuyez sur la touche [x] ; ensuite, entrez le second nombre (multiplicateur), et appuyez sur [=] ou sur une autre touche pour obtenir le résultat.
Si vous appuyez plusieurs fois sur cette touche, vous effectuez une multiplication séquentielle.

[=] Touche Egal
Complète une multiplication ou une division.

[0]-[9], [00], [•] Clavier numérique
Les chiffres au-delà du douzième sont ignorés. Si vous entrez plusieurs virgules dans un même nombre, seule la première est prise en considération.

[-] Touche Soustraction
Soustrait un montant du registre de cumul.
Pour soustraire plusieurs fois le même montant (soustraction séquentielle), entrez le montant à soustraire, et appuyez sur la touche autant de fois que nécessaire.
Si vous appuyez sur cette touche immédiatement après avoir appuyé sur la touche [%], vous obtenez une soustraction en pourcentage.

[+] Touche Addition
Ajoute un montant au registre de cumul.
Pour ajouter plusieurs fois le même montant (addition séquentielle), entrez le montant à ajouter, et appuyez sur la touche autant de fois que nécessaire.
Si vous appuyez sur cette touche immédiatement après avoir appuyé sur la touche [%], vous obtenez une addition en pourcentage.

[#/P] Touche Pas de calcul/Impression
Imprime une entrée comme identifiant, par exemple un numéro de facture avec un symbole "#" sur la gauche du rouleau de papier.

[GT] Touche Grand total
Imprime et efface le contenu de la mémoire Grand total.

[◇] Touche Sous-total
Fournit le résultat immédiat d'une addition ou d'une soustraction.
Imprime le contenu du registre de cumul sans l'effacer.

[*] Touche Total
Fournit le résultat total d'une addition ou d'une soustraction.
Efface le registre de cumul.
Si vous appuyez sur cette touche alors que le sélecteur GT est activé, le résultat est automatiquement ajouté dans la mémoire GT.

[M*] Touche Total mémoire
Imprime et efface le contenu de la mémoire.

- [M◇]** **Touche Sous-total mémoire**
 Imprime le contenu de la mémoire sans l'effacer.
- [M-]** **Touche Soustraction mémoire**
 Soustrait un montant de la mémoire.
 Si un calcul est en cours, cette touche le complète et soustrait le résultat de la mémoire.
- [M+]** **Touche Addition mémoire**
 Ajoute un montant à la mémoire.
 Si un calcul est en cours, cette touche le complète et ajoute le résultat à la mémoire.

Caractéristiques techniques

- Type :** Calculatrice de table avec afficheur électronique/imprimante.
- Opérations de base :** Addition/soustraction (avec sous-total et total) et multiplication/division.
- Capacité :** Entrées et résultats - 12 chiffres.
- Système décimal :** Virgule flottante (F), mode addition (A), décimales fixes (0,2,3,4).
- Fonctions :** 4 opérations, calcul séquentiel, calcul en mémoire, marge/détraction, calcul constante, calcul taux et conversion Euro.
- Imprimante :** Imprimante à tambour (M32).
- Cartouche ruban :** IR 30 ou IR 40.
 Code accessoire ruban : 81129.
- Rouleau de papier :** Largeur : 57,5 ± 0,5 mm. Diamètre : 50 mm.
 Code accessoire papier : 81120.
- Afficheur :** Ecran à cristaux liquides (LCD) à 12 caractères.
- Température de service :** 0°C ~ 40°C.
- Dimensions :** 235x200 mm
- Poids :** 795 g

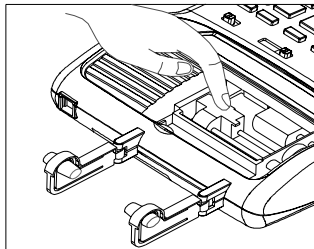
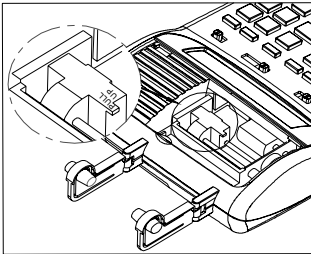
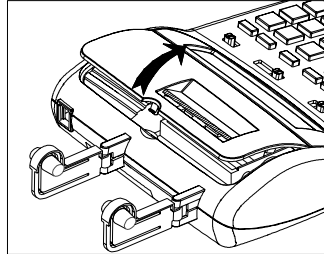
Hinweis und Ausschalten

Bevor Sie das WS-Kabel an der Rechenmaschine anschließen, kontrollieren Sie, ob die angegebene Spannung auf dem Etikett, das sich auf der Maschinenunterseite befindet, mit der Stromzufuhr übereinstimmt.

Die Rechenmaschine schaltet sich durch betätigen des Wählers, oben links auf der Tastatur, aus.

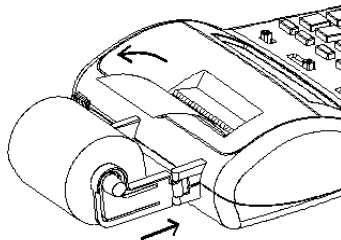
Bandwechsel

1. Entfernen Sie die Abdeckung des Druckers.
2. Entfernen Sie die Bandkassette.
3. Legen Sie die neue Bandkassette ein.
4. Schließen Sie die Abdeckung des Druckers.



Papier einlegen

1. Schließen Sie die Rechenmaschine an das Stromnetz und schalten Sie sie ein.
2. Schneiden oder reißen Sie vorsichtig den Anfang der Papierrolle ab, damit Sie einen geraden und regelmäßigen Rand zum Einführen unter dem Druckkopf haben.
3. Halten Sie die Papierrolle in einer Hand, rollen Sie das Papier von der Rolle nach unten ab und führen Sie es in den Schlitz auf der Rückseite der Rechenmaschine ein.
4. Drücken Sie die Papiervorschubtaste, bis das Papier gegriffen und durchgezogen wird.
5. Führen Sie die Papierrolle in den Papierhalter.



Beschreibung der Tastatur

| | |
|--------------------|---|
| OFF NP P | Ausschalt-Selektor/Drucker |
| OFF | Die Maschine ist ausgeschaltet. |
| NP | Der Drucker aktiviert sich nur, wenn die Taste Papiervorschub oder Keine Addition/Datum gedrückt wird. |
| P | Der Drucker ist aktiviert, solange die Rechenmaschine eingeschaltet ist. |
| ↓ 5/4 ↑ | Rundungsselektor |
| ↓ | Vollständiges Abrunden. |
| 5/4 | Das Endergebnis wird aufgerundet, wenn die erste, nicht ausgedruckte Zahl über oder gleich 5 ist, abgerundet, wenn die erste, nicht ausgedruckte Zahl unter oder gleich 4 ist. |
| ↑ | Vollständiges Aufrunden. |
| A 0 2 3 4 F | Dezimalkomma-Selektor |
| A | Additions-Modus. Das Dezimalkomma wird vor den letzten beiden Zahlen bei der Addition und Subtraktion automatisch eingefügt. |
| 0,2,3,4 | Bei der Multiplikation und Division wird das Dezimalkomma je nach Rechenergebnis eingefügt. Für die Addition und Subtraktion wird das Komma bei allen Zahlen eingefügt. Bei allen Ergebnissen wird die folgende Zahl auf die festgesetzte Zahl gerundet. Z. B. die dritte Zahl wird auf die zweite Zahl gerundet. |
| F | Bewegliches Komma für genaue Dezimalberechnungen. Das Komma wird in die gewünschte Position eingefügt und automatisch nach rechts verschoben, solange der Ganzzahlteil weniger als 12 Zahlen hat. |
| • GT | Endsummen-Selektor |
| • | Rechnung ohne Endsumme. |
| GT | Eine Endsumme, die durch die Taste [*] erstellt wird, wird automatisch im Speicher der auflaufenden Summe summiert. Eine Gesamtsumme kann durch die Taste [GT] aufgerufen werden. |
| • IC | Artikelzähler-Selektor |
| • | Rechnung ohne Artikelzähler. |
| IC | Es werden die mit den Tasten [+], [-], [M+] und [M-] eingegebenen Elemente berechnet. Die Rechnung wird mit den Tasten [+], [M+] summiert und mit den Tasten [-], [M-] subtrahiert. Das Ergebnis wird auf der linken Seite ausgedruckt, wenn die Taste [◇], [*], [M◇] oder [M*] benutzt wird. |
| [↑] | Papiervorschubtaste |
| | Betätigt den Vorschub der Papierrolle. |

- [Δ] Taste Differenz in Prozent**
Vergleicht automatisch zwei Beträge und berechnet und druckt die Differenz in Prozent aus.
- [MU] Aufschlag-Taste (markup)**
Wenn die Produktkosten und die gewünschte Verdienstspanne bekannt sind, wird der Aufschlag und entsprechende Verkaufspreis ausgerechnet.
- [TAX +] Taste inclusive Steuersatz**
Berechnet einen Betrag aufgrund des Mehrwertsteuer-Satzes, der mit der Taste [RATE] vorprogrammiert wurde.
- [TAX -] Taste ohne Steuersatz**
Berechnet einen Nettobetrag ohne Mehrwertsteuer, der mit der Taste [RATE] vorprogrammiert wurde.
- [RATE] Steuersatz-Taste**
Gibt den Steuersatz oder den Wechselkurs ein.
- [EURO] Euro-Währung**
Rechnet den angezeigten Wert in Euro um.
- [LOCAL] Landeswährung**
Rechnet den angezeigten Wert in Landeswährung um.
- [→] Lauftaste nach rechts**
Löscht das ganz rechte Zeichen des eingegebenen Wertes.
- [+/-] Taste Zeichenwechsel**
Wechselt auf das Zeichen des angezeigten Wertes.
- [C] Löschtaste**
Löscht das Akkumulationsregister oder den Rechenstatus außer dem Speicher und dem Endsummen-Speicher.
- [CE] Taste Nullstellung**
Löscht den eingegebenen Wert.
- [%] Prozent-Taste**
Führt die Prozentberechnung mit der Tastenkombination [x] oder [=] aus.
- [+] Divisions-Taste**
Die zu dividierende Nummer eingeben (Dividend) und die Taste [=] drücken, dann die zweite Zahl eingeben (Divisor) und [=] drücken oder eine andere Taste, um ein Ergebnis zu bekommen.
Bei wiederholtem Drücken wird eine sequenzielle Division ausgeführt.

[X] Multiplikations-Taste

Die zu multiplizierende Nummer (Multiplikand) eingeben und die Taste [x] drücken, danach die zweite Nummer eingeben (Multiplikator) und [=] drücken oder eine andere Taste, um ein Ergebnis zu bekommen.
Bei wiederholtem Drücken wird eine sequenzielle Multiplikation ausgeführt.

[=] Entspricht-Taste

Führt eine Multiplikation oder Division aus.

[0]-[9], [00], [•] Zahlentasten

Jede Ziffer nach der zwölften wird ignoriert. Wenn mehrere Kommas in einer Zahl eingefügt sind, wird nur das erste beachtet.

[-] Taste Subtraktion

Zieht einen Betrag vom Akkumulator ab.
Um denselben Betrag mehrmals abzuziehen (sequenzielle Subtraktion), muss der abzuziehende Betrag eingegeben und die Taste, je nach Bedarf, wiederholt gedrückt werden.
Wenn die Taste sofort nach der Taste [%] gedrückt wird, erhält man eine prozentuelle Subtraktion.

[+] Taste Addition

Fügt dem Akkumulator einen Betrag hinzu.
Um denselben Betrag mehrmals zu addieren (sequenzielle Addition), muss der zu addierende Betrag eingegeben und die Taste, je nach Bedarf, wiederholt gedrückt werden.
Wenn die Taste sofort nach der Taste [%] gedrückt wird, erhält man eine prozentuelle Addition.

[#/P] Taste Keine Addition/Datum

Druckt ein Ergebnis als Identifikator aus, z. B. eine Rechnungsnummer mit einem Zeichen "#" auf der linken Seite der Papierrolle.

[GT] Endsummen-Taste

Druckt und löscht den Inhalt des Endsummen-Speichers.

[◇] Taste Zwischensumme

Liefert die Zwischensumme einer Addition oder Subtraktion.
Druckt den Inhalt des Akkumulators ohne diesen zu löschen.

[*] Taste Gesamtsumme

Liefert das Gesamtergebnis einer Addition oder Subtraktion.
Das Drücken dieser Taste löscht den Inhalt des Akkumulators. Drückt man diese Taste mit dem aktivierten Selektor "GT", wird das Ergebnis automatisch im Speicher summiert.

[M*] Taste Speicher-Endsumme

Druckt und löscht den Speicherinhalt.

[M◇] Taste Speicher-Zwischensumme

Druckt, ohne den Speicherinhalt zu löschen.

- [M-] Taste Speicher-Subtraktion**
Subtrahiert einen Betrag aus dem Speicher.
Wird soeben eine Berechnung durchgeführt, vervollständigt und subtrahiert diese Taste das Ergebnis aus dem Speicher.
- [M+] Taste Speicher-Addition**
Addiert einen Betrag in den Speicher.
Wird soeben eine Berechnung durchgeführt, vervollständigt und addiert diese Taste das Ergebnis in den Speicher.

Technische Daten

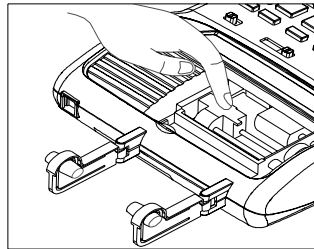
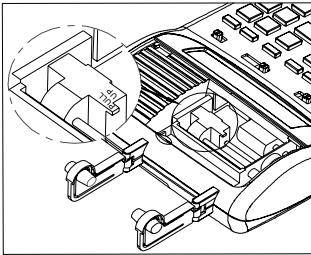
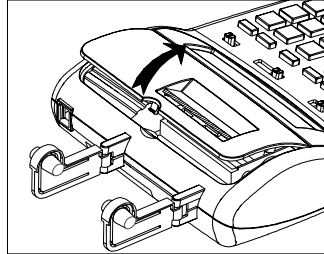
| | |
|----------------------------|--|
| Typ: | Tischrechenmaschine mit Elektronik-/Drucker-Display |
| Grundoperationen: | Addition/Subtraktion (mit Zwischensumme und Endsumme) und Multiplikation/Division |
| Leistung: | Eingabe und Ergebnisse – 12 Zahlen |
| Dezimalsystem: | Bewegliches Komma (F), Additions-Modus (A), feste Dezimale (0, 2, 3, 4) |
| Funktionen: | 4 Operationen, Sequenzberechnung, Berechnung im Speicher, Aufschlag/Abzug, Konstantenberechnung, Berechnung des Steuersatzes und EURO-Umrechnung |
| Drucker: | Walzendrucker (M32) |
| Farbbandkassette: | IR 30 oder IR 40 Code Farbbandzubehör: 81129 |
| Papierrolle: | Breite 57,5 ± 0,5mm X 50 mm Durchmesser Code Papierzubehör: 81120 |
| Display: | 12 Zahlen in Flüssigkristall (LCD) |
| Betriebstemperatur: | 0 °C ~ 40 °C |
| Größen: | 235x200 mm |
| Gewicht: | 795 g |

Advertencia y Apagado

Antes de conectar el cable CA y encender la calculadora, controlar que el voltaje indicado en la etiqueta en el fondo corresponda al voltaje de la red eléctrica. La calculadora se apaga utilizando el selector que se encuentra arriba a la izquierda en el teclado.

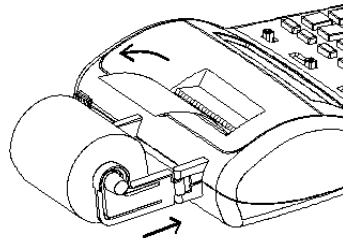
Reemplazo de la cinta

1. Quitar la cubierta de la impresora.
2. Quitar el cartucho de la cinta.
3. Colocar el nuevo cartucho de la cinta.
4. Cerrar la cubierta de la impresora.



Colocación del papel

1. Conectar la calculadora a la red eléctrica y encenderla.
2. Cortar o tirar con cuidado el borde inicial del rollo de papel, para obtener un borde derecho y regular para insertar debajo del cabezal de impresión.
3. Sujetar el rollo de papel en una mano, desenrollar el papel de la parte inferior del rollo y colocarlo en la ranura en la parte posterior de la calculadora.
4. Pulsar la tecla de avance del papel hasta que el papel es enganchado y arrastrado.
5. Colocar el rollo de papel en el soporte del papel.



Descripción del teclado

| | |
|--------------------|--|
| OFF NP P | Selector de Apagado/Impresora |
| OFF | La máquina está apagada. |
| NP | La impresora se activa sólo cuando se pulsa la tecla de avance del papel o no-añadir/fecha. |
| P | La impresora está activa hasta que la calculadora esté encendida. |
| ↓ 5/4 ↑ | Selector de redondeos |
| ↓ | Redondeo absoluto por defecto. |
| 5/4 | El resultado final se redondea por exceso si la primera cifra excluida de la impresión es mayor o igual a 5, por defecto si la primera cifra excluida de la impresión es menor o igual a 4. |
| ↑ | Redondeo absoluto por exceso. |
| A 0 2 3 4 F | Selector del punto decimal |
| A | Modo adición. El punto decimal es colocada automáticamente antes de los dos dígitos en adición o sustracción. |
| 0,2,3,4 | Para la multiplicación y la división, el punto decimal es colocado según el resultado del cálculo. Para la adición y la sustracción, el punto decimal es colocado para todos los dígitos. En todos los resultados, se redondea el dígito que sigue al designado. Por ejemplo, el tercer dígito se redondea al segundo. |
| F | Punto flotante para el cálculo decimal preciso. El punto es colocado en la posición deseada y es automáticamente movida hacia la derecha para los números enteros menores de 12 dígitos. |
| • GT | Selector del total general |
| • | Cálculo sin total general. |
| GT | Cada total calculado con la tecla [*] se suma automáticamente en la memoria del total general. El total general acumulado puede ser llamado con la tecla [GT]. |
| • IC | Selector del recuento de los artículos |
| • | Cálculo sin recuento de artículos. |
| IC | Se hace el recuento de los artículos ingresados con las teclas [+], [-], [M+] y [M-]. El contador aumenta con las teclas [+], [M+] y disminuye con las teclas [-], [M-]. El resultado se imprime a izquierda cuando se pulsa la tecla [∅], [*], [M∅] o [M*]. |

- [↑] **Tecla de avance del papel**
Provoca el avance del rodillo del papel.
- [Δ] **Tecla del porcentaje diferencial**
Compara automáticamente dos importes y calcula la diferencia de porcentaje.
- [MU] **Tecla de recargo (markup)**
Con un costo de mercadería y un margen lordo deseado, esta tecla calcula e imprime automáticamente el valor del recargo y del precio de venta.
- [TAX +] **Tecla de inclusión de la cuota**
Calcula un importe teniendo en cuenta la cuota del IVA preseleccionada con la tecla [RATE].
- [TAX -] **Tecla de exclusión de la cuota**
Calcula un importe sin la cuota IVA preseleccionada con la tecla [RATE].
- [RATE] **Tecla cuota**
Selecciona la cuota de tasación o la tasación de cambio.
- [EURO] **Conversión en Euro**
Convierte en Euro el valor visualizado.
- [LOCAL] **Divisa local**
Convierte en divisa local el valor visualizado.
- [→] **Tecla de deslizamiento hacia la derecha**
Borra el carácter en el ángulo extremo derecho del ítem ingresado.
- [+/-] **Tecla de cambio de signo**
Invierte el signo del valore visualizado.
- [C] **Tecla Borrar**
Borra el acumulador o el estado del cálculo excepto la memoria y la memoria del total general.
- [CE] **Tecla Borrar ítem**
Borra el valor ingresado.
- [%] **Tecla del porcentaje**
Realiza el cálculo del porcentaje cuando se utilizan las teclas [x] o [+].
- [+] **Tecla de división**
Ingresar el número a dividir (dividendo) y pulsar la tecla [+]; luego ingresar el segundo número (divisor) y pulsar [=] u otra tecla para obtener el resultado.
Si se pulsa repetidamente, realiza una división secuencial.

[X] Tecla de multiplicación
Ingresar el número a multiplicar (multiplicando) y pulsar la tecla [x]; luego ingresar el segundo número (multiplicador) y pulsar [=] u otra tecla para obtener el resultado.
Si se pulsa repetidamente, realiza una multiplicación secuencial.

[=] Tecla de igual
Completa una multiplicación o una división.

[0]-[9], [00], [•] Teclas numéricas
Cada dígito que supera el decimosegundo es ignorado. Si se ingresan varias comas en un número, se considera sólo la primera.

[-] Tecla de sustracción
Resta un importe del acumulador.
Para restar el mismo importe varias veces (sustracción secuencial), ingresar el importe a sustraer y pulsar la tecla repetidamente tantas veces cuantas sea necesario.
Si esta tecla se pulsa inmediatamente después de la tecla [%], se obtiene una sustracción porcentual.

[+] Tecla de adición
Añade un importe al acumulador.
Para añadir el mismo importe varias veces (adición secuencial), ingresar el importe y pulsar la tecla repetidamente tantas veces como sea necesario.
Si esta tecla se pulsa inmediatamente después de la tecla [%], se obtiene una adición porcentual.

[#/P] Tecla no-añadir / Fecha
Imprime un ítem como identificador, por ejemplo un número de factura con un signo "#" en la parte izquierda del rodillo del papel.

[GT] Tecla del total general
Imprime y borra el contenido de la memoria del total general.

[◇] Tecla del total parcial
Suministra el resultado intermedio de una adición o sustracción.
Imprime el contenido del acumulador sin borrarlo.

[*] Tecla del Total
Suministra el resultado total de una adición o sustracción.
Pulsando esta tecla borra el contenido del acumulador.
Pulsando esta tecla con el selector "GT" activo, el resultado se suma automáticamente en la memoria.

[M*] Tecla del total de la memoria
Imprime y borra el contenido de la memoria.

[M◇] Tecla del total parcial de la memoria
Imprime sin borrar el contenido de la memoria.

- [M-] Tecla de sustracción de la memoria**
Resta un importe de la memoria.
Si se está realizando un cálculo, esta tecla lo completa y resta el resultado de la memoria.
- [M+] Tecla de adición de la memoria**
Añade un importe a la memoria.
Si se está realizando un cálculo, esta tecla lo completa y añade el resultado a la memoria.

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------------|--|
| Tipo: | Máquina calculadora de mesa con visor electrónico/impresora |
| Operaciones básicas: | Adición/sustracción (con total parcial y general) y multiplicación/división |
| Capacidad: | Introducción y resultados - 12 dígitos |
| Sistema decimal: | Punto decimal flotante (F), modalidad adición (A), decimales fijos (0,2,3,4) |
| Funciones: | 4 operaciones, cálculo secuencial, cálculo en memoria, recargo/detracción, cálculo constante, cálculo cuota, conversión EURO |
| Impresora: | Impresora de tambor (M32) |
| Cartucho de la cinta: | IR 30 o IR 40 Código accesorio de la cinta: 81129 |
| Rodillo del papel: | Ancho. 57,5 ± 0,5mm X 50 mm de diámetro Código accesorio del papel: 81120 |
| Visualización: | 12 dígitos a cristales líquidos (LCD) |
| Temperatura operativa: | 0 °C ~ 40 °C |
| Dimensiones: | 235x200 mm |
| Peso: | 795 gr |

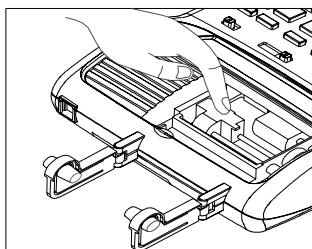
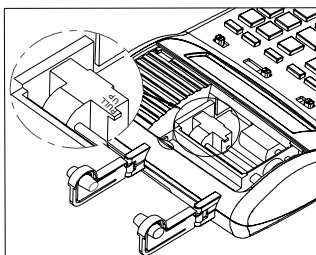
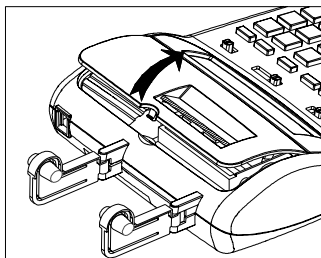
Advertência e Desactivação

Antes de conectar o cabo à rede de alimentação e ligar a calculadora, controle se a voltagem indicada na etiqueta do fundo corresponde à voltagem fornecida pela rede de alimentação eléctrica.

A calculadora é desligada utilizando o selector localizado na parte superior esquerda do teclado.

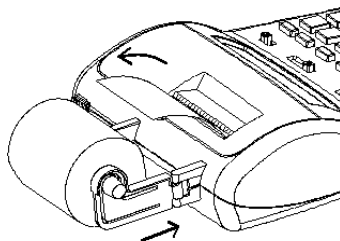
Substituição da fita

1. Remova a tampa da impressora.
2. Remova o cartucho da fita.
3. Introduza o novo cartucho da fita.
4. Fechar a tampa da impressora.



Introdução do papel

1. Conecte a calculadora à rede de alimentação eléctrica e ligue-a.
2. Corte, ou rasgue com cuidado, a parte inicial do rolo de papel para obter uma borda recta e uniforme para a introdução debaixo da cabeça de impressão.
3. Segurando o rolo de papel com uma mão, desenrole o papel por baixo do rolo e introduza-o na fenda atrás da calculadora.
4. Carregue na tecla de avanço do papel até o papel ser preso e arrastado.
5. Introduza o rolo de papel no suporte do papel.



Descrição do teclado

| | |
|--------------------|--|
| OFF NP P | Selector de Desactivação/Impressora |
| OFF | A máquina está desligada. |
| NP | A impressora activa-se somente quando se carrega na tecla de avanço do papel ou na tecla não adição/data. |
| P | A impressora permanece activa enquanto a calculadora estiver ligada. |
| ↓ 5/4 ↑ | Selector de arredondamento |
| ↓ | Arredondamento absoluto para menos. |
| 5/4 | O resultado final é arredondado para mais se o primeiro dígito excluído da impressão for maior ou igual a 5, para menos se o primeiro dígito excluído da impressão for menor ou igual a 4. |
| ↑ | Arredondamento absoluto para mais. |
| A 0 2 3 4 F | Selector da vírgula decimal |
| A | Modo adição. A vírgula decimal é inserida automaticamente antes dos últimos dois dígitos na adição e na subtracção. |
| 0,2,3,4 | Para a multiplicação e a divisão, a vírgula decimal é inserida consoante o resultado do cálculo. Para a adição e a subtracção, a vírgula é inserida para todos os dígitos. Em todos os resultados, é arredondado o dígito depois do designado. Por exemplo, o terceiro dígito é arredondado no segundo. |
| F | Vírgula móvel para cálculo decimal preciso. A vírgula é inserida na posição desejada e deslocada automaticamente para a direita para os números inteiros com menos de 12 dígitos. |
| • GT | Selector do total geral |
| • | Cálculo sem total geral. |
| GT | Cada total calculado com a tecla [*] é automaticamente somado na memória total geral. O total geral acumulado pode ser mostrado, carregando na tecla [GT]. |
| • IC | Selector de contagem de artigos |
| • | Cálculo sem contagem de artigos. |
| IC | É contado o número de artigos inseridos com as teclas [+], [-], [M+] e [M-]. O contador aumenta com as teclas [+], [M+] e diminui com as teclas [-], [M-]. O resultado é imprimido à esquerda quando se usa a tecla [◇], [*], [M◇] ou [M*]. |
| [↑] | Tecla de avanço do papel Provoca o avanço do rolo de papel. |

- [Δ] Tecla percentagem diferencial**
Compara automaticamente dois valores e calcula e imprime a diferença percentual.
- [MU] Tecla de acréscimo (markup)**
Dado um custo de mercadoria e uma margem de ganho bruta desejada, esta tecla calcula e imprime automaticamente o valor de acréscimo e do preço de venda.
- [TAX +] Tecla de inclusão da alíquota**
Calcula uma importância tendo em conta a alíquota IVA predefinida com a tecla [RATE].
- [TAX -] Tecla de exclusão da alíquota**
Calcula uma importância sem a alíquota IVA predefinida com a tecla [RATE].
- [RATE] Tecla da alíquota**
Define a alíquota de taxação ou a taxa de câmbio.
- [EURO] Conversão Euro**
Converte em Euro o valor visualizado.
- [LOCAL] Moeda local**
Converte em moeda local o valor visualizado.
- [→] Tecla de deslizamento para a direita**
Cancela o carácter à extrema direita do valor inserido.
- [+/-] Tecla de mudança de sinal**
Inverte o sinal do valor visualizado.
- [C] Tecla Cancelar**
Cancela o acumulador ou o estado do cálculo excepto a memória do total geral.
- [CE] Tecla Cancelar artigo**
Cancela o valor inserido.
- [%] Tecla de percentagem**
Efectua o cálculo percentual quando se usam as teclas [x] ou [+].
- [+] Tecla de divisão**
Introduza o número a dividir (dividendo) e carregue na tecla [+]; em seguida, introduza o segundo número (divisor) e carregue em [=] ou numa outra tecla para obter o resultado.
Se carregada repetidamente, efectua uma divisão sequencial.

[X] Tecla de multiplicação
Introduza o número a multiplicar (multiplicando) e carregue na tecla [x]; depois, introduza o segundo número (multiplicador) e carregue em [=] ou noutra tecla para obter o resultado.
Se carregada repetidamente, efectua uma multiplicação sequencial.

[=] Tecla de igual
Completa uma multiplicação ou uma divisão.

[0]-[9], [00], [•] Teclas numéricas
Todos os dígitos após o décimo segundo são ignorados. Se forem introduzidas mais vírgulas num número, é considerada só a primeira.

[-] Tecla de subtracção
Subtrai uma importância do acumulador.
Para subtrair a mesma quantia várias vezes (subtracção sequencial), introduza a quantia a subtrair e carregue repetidamente na tecla conforme a necessidade.
Se a tecla for carregada logo após a tecla [%], obtém-se uma subtracção percentual.

[+] Tecla de adição
Adiciona uma quantia ao acumulador.
Para adicionar a mesma quantia várias vezes (adição sequencial), introduza a quantia a adicionar e carregue na tecla repetidamente conforme a necessidade.
Se a tecla for carregada logo após a tecla [%], obtém-se uma adição percentual.

[#/P] Tecla não adição / Data
Imprime um artigo como identificador, por ex., um número de factura com um sinal "#" na parte esquerda do rolo de papel.

[GT] Tecla total geral
Imprime e cancela o conteúdo da memória total geral.

[◇] Tecla subtotal
Fornece o resultado intermediário de uma adição ou subtracção.
Imprime o conteúdo do acumulador sem cancelá-lo.

[*] Tecla Total
Fornece o resultado total de uma adição ou subtracção.
A pressão desta tecla cancela o conteúdo do acumulador.
Carregando nesta tecla com o selector "GT" activo, o resultado é somado automaticamente na memória.

[M*] Tecla total da memória
Imprime e cancela o conteúdo da memória.

[M◇] Tecla subtotal da memória
Imprime sem cancelar o conteúdo da memória.

- [M-] Tecla de subtração da memória**
Subtrai uma soma da memória.
Se um cálculo estiver a ser feito, esta tecla completa-o e subtrai o resultado da memória.
- [M+] Tecla de adição da memória**
Adiciona uma soma à memória.
Se um cálculo estiver a ser feito, esta tecla completa-o e adiciona o resultado à memória.

Especificações técnicas

| | |
|--------------------------------------|--|
| Tipo: | Calculadora de mesa com visor electrónico/impressora |
| Operações básicas: | Adição/subtração (com total parcial e geral) e multiplicação /divisão |
| Capacidade: | Introdução e resultados - 12 dígitos |
| Sistema decimal: | Vírgula móvel (F), modo adição (A), decimais fixos (0,2,3,4) |
| Funções: | 4 operações, cálculo sequencial, cálculo na memória, acréscimo/dedução, cálculo constante, cálculo alíquota e conversão EURO |
| Impressora: | Impressora de tambor (M32) |
| Cartucho da fita: | IR 30 ou IR 40 Código do cartucho da fita: 81129 |
| Rolo do papel: | Largura 57,5 ± 0,5 mm X 50 mm de diâmetro Código do rolo do papel: 81120 |
| Visor: | 12 dígitos de cristais líquidos (LCD) |
| Temperatura de funcionamento: | 0 °C ~ 40 °C |
| Dimensões: | 235x200 mm |
| Peso: | 795 gr |

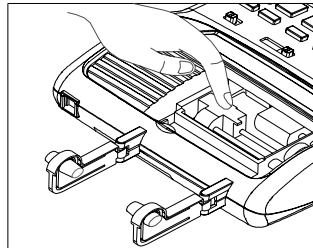
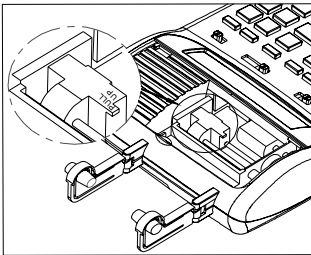
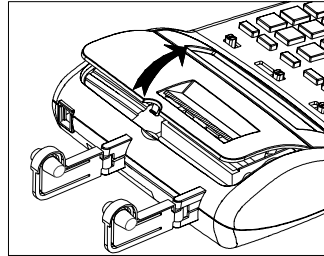
Waarschuwing en Uitschakeling

Alvorens de kabel op het lichtnet aan te sluiten en de rekenmachine in te schakelen, dient u te controleren of de op het plaatje aan de onderkant aangegeven voltage overeenkomt met de door het lichtnet geleverde voltage.

De rekenmachine wordt uitgeschakeld met de keuzeschakelaar linksboven op het toetsenbord.

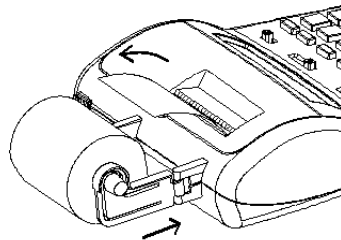
Vervanging van het lint

1. Verwijder het printerdeksel.
2. Verwijder de inktlintpatroon.
3. Breng de nieuwe inktlintpatroon aan.
4. Sluit het printerdeksel.



Papier invoeren

1. De rekenmachine op het elektrische voedingsnet aansluiten en inschakelen.
2. Het uiteinde van de papierrol afknippen of zorgvuldig afscheuren, zodat een rechte en regelmatige rand ontstaat voor het invoeren onder de printkop.
3. De papierrol in de ene hand houden, het papier van onder de rol afrollen en in de spleet aan de achterkant van de rekenmachine invoeren.
4. Op de papertoets drukken tot het papier wordt opgepakt en getransporteerd.
5. De rol in de papiersteun aanbrengen.



Beschrijving van het toetsenbord

| | | | | | | |
|------------|----------------|----------|--|----------|------------|---|
| OFF | NP | P | Keuzeschakelaar Uitschakeling/Printer | | | |
| | OFF | | De machine is uit. | | | |
| | NP | | De printer wordt alleen geactiveerd bij drukken op de toets papiertransport of niet-tellen/datum. | | | |
| | P | | De printer is actief zolang de rekenmachine aan is. | | | |
| ↓ | 5/4 | ↑ | Keuzeschakelaar voor afronden | | | |
| | ↓ | | Absoluut naar beneden afronden. | | | |
| | 5/4 | | Het eindresultaat wordt naar boven afgerond als het eerste door de printer uitgesloten cijfer groter dan of gelijk aan 5 is, en naar beneden als het eerste door de printer uitgesloten cijfer kleiner dan of gelijk aan 4 is. | | | |
| | | ↑ | Absoluut naar boven afronden. | | | |
| A | 0 | 2 | 3 | 4 | F | Keuzeschakelaar voor komma-instelling |
| | A | | | | | Optelmodus. De komma wordt automatisch ingevoegd voor de laatste twee cijfers bij optellen en aftrekken. |
| | 0,2,3,4 | | | | | Voor vermenigvuldigen en delen wordt de komma ingevoegd op basis van het resultaat van de berekening. Voor optellen en aftrekken wordt de komma ingevoegd voor alle cijfers. In alle resultaten wordt het cijfer afgerond dat volgt op het aangegeven cijfer. Bijvoorbeeld, het derde cijfer wordt afgerond naar het tweede. |
| | | | | | F | Drijvende komma voor precieze decimale berekening. De komma wordt op de gewenste positie ingevoegd en automatisch naar rechts verplaatst voor hele getallen met minder dan 12 cijfers. |
| | | | | | • | Keuzeschakelaar voor groototaal |
| | | | | | • | Berekening zonder groototaal. |
| | | | | | GT | Elk totaal berekend met de toets [*] wordt automatisch in het groototaal-geheugen opgeteld. Het bereikte groototaal kan worden opgevraagd door drukken op de toets [GT]. |
| | | | | | • | Keuzeschakelaar voor postenteller |
| | | | | | • | Berekening zonder telling van de items. |
| | | | | | IC | De met de toetsen [+], [-], [M+] en [M-] ingevoerde items worden geteld. De telling wordt opgeteld via de toetsen [+], [M+] en afgetrokken via de toetsen [-], [M-]. Het resultaat wordt links afgedrukt bij gebruik van de toets [◇], [*], [M◇] of [M*]. |
| | | | | | [↑] | Toets papiertransport Hiermee wordt de papierrol getransporteerd. |

- [Δ] **Toets percentageverschil**
Automatische vergelijking van twee bedragen en berekenen en afdrucken van het percentageverschil.
- [MU] **Toets winstmarge (markup)**
Bij een gegeven inkoop prijs en een gewenste brutomarge, wordt met deze toets automatisch de winst waarde en de verkoopprijs berekend en afgedrukt.
- [TAX +] **Toets inclusief BTW**
Berekening van een bedrag met het BTW-tarief dat eerder via de [RATE] toets werd ingesteld.
- [TAX -] **Toets exclusief BTW**
Berekening van een bedrag zonder het BTW-tarief dat eerder via de toets [RATE] werd ingesteld.
- [RATE] **Toets BTW-tarief**
Instellen van het BTW-tarief of de wisselkoers.
- [EURO] **Euro-conversie**
Converteert de weergegeven waarde in Euro.
- [LOCAL] **Plaatselijke valuta**
Converteert de weergegeven waarde in de plaatselijke valuta.
- [→] **Toets rechter teken wissen**
Wissen van het uiterst rechtse teken van de ingevoerde waarde.
- [+/-] **Toets teken wisselen**
Omkeren van het teken van het weergegeven getal.
- [C] **Toets reset**
Resetten van de accumulator of de status van de berekening behalve het geheugen en het geheugen van het groot totaal.
- [CE] **Toets wissen**
Wissen van de ingevoerde waarde.
- [%] **Toets percentage**
Voor percentageberekeningen in combinatie met de toets [x] of [÷].
- [+] **Toets delen**
Het te delen getal invoeren (deeltal) en op de toets [÷] drukken; daarna het tweede getal invoeren (deler) en op [=] of een andere toets drukken om het resultaat te verkrijgen.
Bij herhaaldelijk indrukken wordt een sequentiële deling uitgevoerd.

- [X] Toets vermenigvuldigen**
Het te vermenigvuldigen getal invoeren (vermenigvuldigtal) en op de toets [x] drukken; daarna het tweede getal invoeren (vermenigvuldiger) en op [=] of een andere toets drukken om het resultaat te verkrijgen.
Bij herhaaldelijk indrukken wordt een sequentiële vermenigvuldiging uitgevoerd.
- [=] Toets gelijkteken**
Voltoeien van een vermenigvuldiging of deling.
- [0]-[9], [00], [•] Numerieke toetsen**
Elk cijfer voorbij het twaalfde wordt genegeerd. Indien meer komma's in een getal worden ingevoerd, wordt alleen de eerste komma opgenomen.
- [-] Toets aftrekken**
Aftrekken van een bedrag van de accumulator.
Om hetzelfde bedrag meerdere malen af te trekken (sequentiële aftrekking), het af te trekken bedrag invoeren en zo vaak als gewenst achtereen op de toets drukken.
Als de toets direct na de toets [%] wordt ingedrukt, verkrijgt men een percentuele aftrekking.
- [+] Toets optellen**
Toevoegen van een bedrag aan de accumulator.
Om hetzelfde bedrag meerdere malen toe te voegen (sequentiële optelling), het toe te voegen bedrag invoeren en zo vaak als gewenst achtereen op de toets drukken.
Als de toets direct na de toets [%] wordt ingedrukt, verkrijgt men een percentuele optelling.
- [#/P] Toets niet-tellen / datum**
Afdrukken van een item als identifier, bijv. een factuurnummer met een teken "#" aan de linker kant van de papierrol.
- [GT] Toets groototaal**
Afdrukken en wissen van de inhoud van het groototaal-geheugen.
- [◇] Toets subtotaal**
Weergeven van het tussenresultaat van een optelling of aftrekking.
Afdrukken van de inhoud van de accumulator zonder deze te wissen.
- [*] Toets totaal**
Weergeven van het totaalresultaat van een optelling of aftrekking.
Bij drukken op deze toets wordt de inhoud van de accumulator gewist.
Bij drukken op deze toets met de keuzeschakelaar "GT" actief, wordt het resultaat automatisch in het geheugen opgeteld.
- [M*] Toets totaal in geheugen**
Afdrukken en wissen van de geheugeninhoud.

- [M◇]** **Toets subtotaal in geheugen**
Afdrukken van de geheugeninhoud zonder hem te wissen.
- [M-]** **Toets aftrekken in geheugen**
Een bedrag aftrekken van het geheugen.
Indien een berekening in uitvoering is, wordt die met deze toets voltooid en het resultaat van het geheugen afgetrokken.
- [M+]** **Toet optellen in geheugen**
Een bedrag toevoegen aan het geheugen.
Indien een berekening in uitvoering is, wordt die met deze toets voltooid en het resultaat aan het geheugen toegevoegd.

Technische specificaties

| | |
|-----------------------------|---|
| Type: | Bureaurekenmachine met elektronisch display / printer |
| Basisbewerkingen: | Optellen / aftrekken (met subtotaal en groototaal) en vermenigvuldigen / delen |
| Capaciteit: | Invoer en resultaten - 12 cijfers |
| Decimaal systeem: | Drijvende komma (F), optelmodus (A), vaste decimalen (0,2,3,4) |
| Functies: | 4 bewerkingen, sequentiële berekening, berekening in geheugen, toeslag/korting, constante-berekening, berekening BTW-tarief en EURO-conversie |
| Printer: | Cilinder printer (M32) |
| Lintpatroon: | IR 30 of IR 40 Deelcode lint: 81129 |
| Papierrol: | Breedte 57,5 ± 0,5mm X diameter 50 mm Deelcode papier: 81120 |
| Display: | 12 cijfers (LCD) |
| Bedrijfstemperatuur: | 0 °C ~ 40 °C |
| Bedrijfstemperatuur: | 235x200 mm |
| Gewicht: | 795 gr |

Esempi di calcolo - Calculation examples - Exemples de calcul - Rechenbeispiele - Ejemplos de cálculo - Exemplos de cálculo - Berekeningsvoorbeelden

ADDIZIONE E SOTTRAZIONE - ADDITION AND SUBTRACTION - ADDITION ET SOUSTRACION - ADDITION UND SUBTRAKTION - ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN - ADIÇÃO E SUBTRACÇÃO - OPTELLEN EN AFTREKKEN

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> ↓ | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> • | <u>IC</u> • |
|--------------------|-------------------|----------------------|--------------------------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 0.4 + 3.1 - 1 = ? | .4 [+] | 0.40 | 0.40 + 3.10 + 1.00 - 2.50 * | | |
| | 3.1 [+] | 3.50 | | | |
| | 1 [-] | 2.50 | | | |
| | [*] | 2.50 | | | |

ADDIZIONE/SOTTRAZIONE IN MODO ADD - ADDITION/SUBTRACTION IN ADD MODE - ADDITION/SOUSTRACION EN MODE ADD - ADDITION/SUBTRAKTION IM ADD. - MODUS - ADICIÓN/SUSTRACCIÓN EN MODO ADD - ADIÇÃO/SUBTRACÇÃO NO MODO ADD - OPTELLEN/AFTREKKEN IN ADD-MODUS

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> ↓ | <u>Decimal</u> A | <u>GT</u> • | <u>IC</u> • |
|---------------------|-------------------|----------------------|--------------------------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 2.06 + 4.52 - 1 = ? | 206 [+] | 2.06 | 2.06 + 4.52 + 1.00 - 5.58 * | | |
| | 452 [+] | 6.58 | | | |
| | 1. [-] | 5.58 | | | |
| | [*] | 5.58 | | | |

ADDIZIONE/SOTTRAZIONE CON CONTEGGIO ARTICOLI - ADDITION/SUBTRACTION WITH ITEM COUNT - ADDITION/SOUSTRACION AVEC COMPTAGE DES ARTICLES - ADDITION/SUBTRAKTION MIT ARTIKELZÄHLER - ADICIÓN/SUSTRACCIÓN CON RECUENTO DE LOS ARTÍCULOS - ADIÇÃO/SUBTRACÇÃO COM CONTAGEM DOS ARTIGOS - OPTELLEN/AFTREKKEN MET POSTENTELLER

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> ↓ | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> • | <u>IC</u> IC |
|-------------------------|-------------------|----------------------|--|----------------|-----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 0.6 + 4.5 + 2.3 - 1 = ? | 0.6 [+] | 0.60 | 0.60 + 4.50 + 2.30 + 1.00 - 002..... 6.40 * | | |
| | 4.5 [+] | 5.10 | | | |
| | 2.3 [+] | 7.40 | | | |
| | 1 [-] | 6.40 | | | |
| | [*] | 6.40 | | | |

ARROTONDAMENTO PER ADDIZIONE E SOTTRAZIONE - ROUNDING FOR ADDITION AND SUBTRACTION - ARRONDI POUR ADDITION ET SOUSTRACON - RUNDUNG FÜR ADDITION UND SUBTRAKTION - REDONDEO PARA ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN - ARREDONDAMENTO PARA ADIÇÃO/SUBTRACÇÃO - AFRONDEN VOOR OPTELLEN EN AFTREKKEN

Print Rounding Decimal GT IC
P ↓ 0 • IC

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|--------------------|--------------|----------------|---|
| 3.4 + 2.1 = ? | 3.4 [+] | 3.4 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="text-align: right;">3.4 +</div> <div style="text-align: right;">2.1 +</div> <div style="text-align: right;">002.....</div> <div style="text-align: right;">5. *</div> </div> |
| | 2.1 [+] | 5.5 | |
| | [*] | 5. | |

Print Rounding Decimal GT IC
P 5/4 0 • IC

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|--------------------|--------------|----------------|---|
| 3.4 + 2.1 = ? | 3.4 [+] | 3.4 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="text-align: right;">3.4 +</div> <div style="text-align: right;">2.1 +</div> <div style="text-align: right;">002.....</div> <div style="text-align: right;">6. *</div> </div> |
| | 2.1 [+] | 5.5 | |
| | [*] | 6. | |

RIPETERE CALCOLO - REPEAT CALCULATION - REPETITION DU CALCUL - BERECHNUNG WIEDERHOLEN - REPETIR CÁLCULO - REPETIR O CÁLCULO - BEREKENING HERHALEN

Print Rounding Decimal GT IC
P 5/4 F • IC

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|------------------------|--------------|----------------|--|
| 400 - 13 - 13 - 13 = ? | 400 [+] | 400. | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="text-align: right;">400. +</div> <div style="text-align: right;">13. -</div> <div style="text-align: right;">13. -</div> <div style="text-align: right;">13. -</div> <div style="text-align: right;">998.....</div> <div style="text-align: right;">361. *</div> </div> |
| | 13 [-] | 387. | |
| | [-] | 374. | |
| | [-] | 361. | |
| | [-] | 361. | |
| | [*] | 361. | |

CANCELLA CARATTERE A DESTRA - RIGHT SHIFT - EFFACEMENT DU CARACTERE A DROITE - RECHTES ZEICHEN LÖSCHEN - BORRAR CARÁCTER A LA DERECHA - CANCELA CARÁCTER À DIREITA - RECHTER TEKEN WISSEN

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 4 | <u>GT</u> ● | <u>IC</u> IC |
|----------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|-----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 5.4321 + 2.34567 = ? | 5.4321 [+] | 5.4321 | 5.4321 + | | |
| | 2.3457 [->] | 2.345 | 2.34567 + | | |
| | 67 [+] | 7.77777 | 002..... | | |
| | [*] | 7.7778 | 7.7778 * | | |

SUBTOTALE - SUBTOTAL - SOUS-TOTAL - ZWISCHENSUMME - SUBTOTAL - SUBTOTAL - SUBTOTAAL

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> ● | <u>IC</u> IC |
|--------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|-----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 3.41 | 3.41 [+] | 3.41 | 3.41 + | | |
| + 4.16 | 4.16 [+] | 7.57 | 4.16 + | | |
| S ? | [∅] | 7.57 | 002..... | | |
| - 1.14 | 1.14 [-] | 6.43 | 7.57 ∅ | | |
| T ? | [*] | 6.43 | 1.14 - | | |
| | | | 001..... | | |
| | | | 6.43 * | | |

NON ADDIZIONE/DATA - NON-ADD/DATE - PAS DE CALCUL/DATE - KEINE ADDITION/DATUM - NO AÑADIR/FECHA - NÃO ADIÇÃO/DATA - NIET-TELLEN/DATUM

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> ● | <u>IC</u> IC |
|--------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|-----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| #23401 | 23401 [#P] | 23'401 | # 23401..... | | |
| 04.01.1991 | .04.01.1991 [#P] | 0.04011991 | # 04.01.1991..... | | |
| 3.41 | 3.41 [+] | 3.41 | 3.41 + | | |
| + 4.16 | 4.16 [+] | 7.57 | 4.16 + | | |
| S ? | [∅] | 7.57 | 002..... | | |
| + 43.20 | 43.20 [+] | 50.77 | 7.57 ∅ | | |
| + 15.16 | 15.16 [+] | 65.93 | 43.20 + | | |
| T ? | [*] | 65.93 | 15.16 + | | |
| | | | 004..... | | |
| | | | 65.93 * | | |

**MOLTIPLICAZIONE/DIVISIONE - MULTIPLICATION/DIVISION -
 MULTIPLICATION/DIVISION - MULTIPLIKATION/DIVISION - MULTIPLICACIÓN/DIVISIÓN
 - MULTIPLICAÇÃO/DIVISÃO - VERMENIGVULDIGEN/DELEN**

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> ● | <u>IC</u> ● |
|--------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 15.3 x (-9.27) | 15.3 [X] | 15.30 | 15.30 x | | |
| 1.09 x 2.2 | 9.27 [+/-] | - 9.27 | - 9.27 ÷ | | |
| | [÷] | - 141.831 | 1.09 ÷ | | |
| | 1.09 [÷] | - 130.120183486 | 2.20 = | | |
| | 2.2 [=] | - 59.15 | - 59.15 * | | |

**ARROTONDAMENTO PER MOLTIPLICAZIONE/DIVISIONE - ROUNDING FOR MULT-
 PPLICATION/DIVISION - ARRONDI POUR MULTIPLICATION/DIVISION - RUNDUNG FÜR
 MULTIPLIKATION/DIVISION - REDONDEO PARA MULTIPLICACIÓN/DIVISIÓN -
 ARREDONDAMENTO PARA MULTIPLICAÇÃO/DIVISÃO - AFRONDEN VOOR
 VERMENIGVULDIGEN/DELEN**

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> ● | <u>IC</u> ● |
|--------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 2 ÷ 3 = ? | 2 [÷] | 2.00 | 2.00 ÷ | | |
| | 3 [=] | 0.67 | 3.00 = | | |
| | | | 0.67 * | | |

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> ↓ | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> ● | <u>IC</u> ● |
|--------------------|-------------------|----------------------|---------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 2 ÷ 3 = ? | 2 [÷] | 2.00 | 2.00 ÷ | | |
| | 3 [=] | 0.66 | 3.00 = | | |
| | | | 0.66 * | | |

**RIPETERE CALCOLO - REPEAT CALCULATION - REPETITION DU CALCUL -
BERECHNUNG WIEDERHOLEN - REPETIR CÁLCULO - REPETIR O CÁLCULO -
BEREKENING HERHALEN**

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|---------------------------------|---------------------|----------------|------------------------------|
| $2^3 = 2 \times 2 \times 2 = ?$ | 2 [X] [X] [=] | 2. 4. 8. | 2. x 2. x 2. = 8. * |

Print Rounding Decimal GT IC
P 5/4 F • •

**CALCOLO COSTANTE - CONSTANT CALCULATION - CALCUL CONSTANTE -
KONSTANTENBERECHNUNG - CÁLCULO CONSTANTE - CÁLCULO CONSTANTE -
CONSTANTE-BEREKENING**

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|--------------------|----------------|----------------|-----------------------|
| $2 \times 5 = ?$ | 2 [X] 5 [=] | 2. 10. | 2. x 5. = 10. * |
| $2 \times 7 = ?$ | 7 [=] | 14. | 7. = 14. * |

Print Rounding Decimal GT IC
P 5/4 F • •

**PREIMPOSTAZIONE TASSO - SET TAX RATE - PROGRAMMATION DU TAUX -
VOREINSTELLUNG SATZ - SELECCIÓN PREVIA PORCENTAJE - PREDEFINIÇÃO DA
TAXA - INSTELLING BTW-TARIEF**

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|--------------------|---|--|-----------------|
| Preset TAX = 18.6% | [C] [RATE] (Press & hold until display blinking) 18.6 [TAX+] | 0. (Blinking)RATE 0. TAX % 18.60 | 0. C 18.60 % |
| Print TAX rate | [RATE] [TAX+] | TAX % 18.60 | 18.60 % |

Print Rounding Decimal GT IC
P ↓ 2 • •

**CALCOLO TASSO - TAX CALCULATION - CALCUL DU TAUX - SATZ-BERECHNUNG -
CÁLCULO DE TASACIÓN - CÁLCULO DA TAXA - BTW-BEREKENING**

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|-------------------------|---------------|----------------|---|
| Price without tax = 300 | 300 [TAX+] | TAX+ 355.80 | 300.00 18.60 % 55.80 Δ 355.80 * |
| Price with tax = ? | | | |
| Price with tax = 355.80 | 355.80 [TAX-] | TAX- 300.00 | 355.80 18.60 % -55.80 Δ 300.00 * |
| Price without tax = ? | | | |

**CALCOLO DELLA PERCENTUALE - PERCENTAGE CALCULATION - CALCUL DU
POURCENTAGE - PROZENTSATZ-BERECHNUNG - CÁLCULO DEL PORCENTAJE -
CÁLCULO DA PERCENTAGEM - PERCENTAGEBEREKENING**

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|--------------------|--------------|----------------|---------------------|
| 12779 = 100% | 1279 [X] | 1'279.00 | 1,279.00 x |
| ? = 12% | 12 [%] | 153.48 | 12.00 % 153.48 * |

**CALCOLO DELL'ADDIZIONE E DELLO SCONTO - ADD-ON AND DISCOUNT CALCULATION - POURCENTAGE DE MAJORATION ET POURCENTAGE DE REMISE -
ZUSCHLAG- UND RABATTBERECHNUNG - CÁLCULO DE LA ADICIÓN Y DEL
DESCUENTO - CÁLCULO DA ADIÇÃO E DO DESCONTO - BEREKENING VAN TOESLAG
EN KORTING**

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|--------------------|--------------|----------------|--------------------|
| 180 + 15% - 3% = ? | 180 [X] | 180.00 | 180.00 x |
| | 15 [%] | 27.00 | 15.00 % 27.00 * |
| | [+] | 207.00 | 207.00 +% |
| | [X] | 207.00 | 207.00 x |
| | 3 [%] | 6.21 | 3.00 % 6.21 * |
| | [-] | 200.79 | 200.79 -% |

PERCENTUALE DELLA COSTANTE - PERCENTAGE OF CONSTANT - POURCENTAGE DE CONSTANCE - KONSTANTENPROZENTSATZ - PORCENTAJE DE LA CONSTANTE - PERCENTAGEM DA CONSTANTE - PERCENTAGE VAN DE CONSTANTE

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> • | <u>IC</u> • |
|--------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| 120 = 100% | 120 [X] | 120.00 | 120.00 x | | |
| ? = 25% | 25 [%] | 30.00 | 25.00 % | | |
| | | | 30.00 * | | |
| ? = 33% | 33 [%] | 39.60 | 33.00 % | | |
| | | | 39.60 * | | |

RICAVO/PERDITA - MARK UP/DOWN - MARGE DE BENEFICE/PERTE - AUF-/ABSCHLÄGE - PRODUCTO/PÉRDIDA - GANHO/PERDA - WINST-/VERLIESMARGE

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> • | <u>IC</u> • |
|------------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| Gross amount including | 200 [MU] | 200.00 | 200.00 M | | |
| 14%TAX = 200 | 14 [+/-] [=] | 175.44 | - 14.00 % | | |
| Net amount = ? | | | - 24.56 Δ* | | |
| | | | 175.44 * | | |
| Purchase price = 60 | 60 [MU] | 60.00 | 60.00 M | | |
| Sale price including | 32 [=] | 88.24 | 32.00 % | | |
| 32% margin = ? | | | 28.24 Δ* | | |
| | | | 88.24 * | | |

**TOTALE GENERALE IN MEMORIA - GRAND TOTAL MEMORY - GRAND TOTAL
MEMOIRE - SPEICHER-ENDSUMME - TOTAL GENERAL EN MEMORIA - TOTAL GERAL
NA MEMÓRIA - GROOTTOTAAL IN GEHEUGEN**

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|--------------------|--------------|----------------|----------------------|
| 13.20 9.55 | [C] | 0. | 0. C |
| 8.30 7.36 | 13.2 | 13.20 | 13.20 + |
| + 2.95 18.33 | 8.3 | 21.50 | 8.30 + |
| 24.45 +35.24 =T? | 2.95 | 24.45 | 2.95 + |
| | [*] | GT 24.45 | 003..... 24.45 *+ |
| | 9.55 | GT 9.55 | 9.55 + |
| | 7.36 | GT 16.91 | 7.36 + |
| | 18.33 | GT 35.24 | 18.33 + |
| | [*] | GT 35.24 | 003..... 35.24 *+ |
| | [GT] | 59.69 | 002..... 59.69 ** |

**CALCOLO DELLA PERCENTUALE DELTA - DELTA PERCENT CALCULATION - CALCUL
DE LA VARIATION EN POURCENTAGE - BERECHNUNG DER DELTA-QUOTE -
CÁLCULO DEL PORCENTAJE DELTA - CÁLCULO DA PERCENTAGEM DELTA -
BEREKENING VAN PERCENTAGEVERSCHIL**

| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> |
|----------------------|--------------|----------------|--------------|
| 2001 : 15987 | 11435 | 11'435.00 | 11,435.00 Δ |
| 1999 : 11435 (=100%) | 15987 | 39.81 | 15,987.00 = |
| Δ% = ? | | | 4,552.00 Δ* |
| | | | 39.81 Δ% |

**CALCOLO IN MEMORIA - MEMORY CALCULATION - CALCUL MEMOIRE -
 BERECHNUNG IM SPEICHER - CÁLCULO EN MEMORIA - CÁLCULO NA MEMÓRIA -
 BEREKENING IN GEHEUGEN**

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> F | <u>GT</u> ● | <u>IC</u> ● |
|--------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| | | [C] | 0. | 0. | C |
| 100 + 200 = ? | 100 | [+] | 100. | 100. | + |
| 900 - 500 = ? | 200 | [+] | 300. | 200. | + |
| 20 X 7 = ? | | [*] | 300. | 300. | * |
| <u>12 X 5 = ?</u> | | | | | |
| Total ? | | [M+] | M 300. | 300. | M+ |
| | 900 | [+] | M 900. | 900. | + |
| | 500 | [-] | M 400. | 500. | - |
| | | [*] | M 400. | 400. | * |
| | | [M+] | M 400. | 400. | M+ |
| | 20 | [X] | M 20. | 20. | x |
| | 7 | [=] | M 140. | 7. | = |
| | | | | 140. | * |
| | | [M+] | M 140. | 140. | M+ |
| | 12 | [X] | M 12. | 12. | x |
| | 5 | [M+] | M 60. | 5. | = |
| | | | | 60. | M+ |
| | | [M∅] | M 900. | 900. | M∅ |
| | | [M*] | 900. | 900. | M* |
| | | [C] | 0. | 0. | C |

CAMBIO VALUTA

In memoria sono disponibili 13 tassi di cambio Euro, i valori predefiniti sono impostati a 1.

- Per selezionare una posizione per impostare il tasso desiderato:
 - Tenere premuto il tasto [RATE] fino a che il simbolo "RATE" non lampeggia sul display.
 - Premere il tasto [EURO], il display visualizza " r-01 1. ".
 - Inserire il tasso di cambio desiderato e premere il tasto [EURO].
Il tasso desiderato è stato impostato.
 - Premere il tasto [+] per passare al tasso di cambio successivo.
 - Premere il tasto [-] per passare al tasso di cambio precedente.
- Per tornare ai valori predefiniti di cambio Euro e aliquota IVA, spegnere la calcolatrice e quindi riaccenderla tenendo premuti i tasti [C] e [+]. Il display visualizza "r-CC" per indicare il ripristino dei valori predefiniti.

| | | | <u>Print</u> | <u>Rounding</u> | <u>Decimal</u> | <u>GT</u> | <u>IC</u> |
|------------------------|-----------------------|-------------------|--------------|-----------------|----------------|-----------|-----------|
| | | | P | 5/4 | 2 | • | • |
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | | | |
| Set Currency rate | | | | | | | |
| 1.08 in r-02 | [RATE] | (Blinking)RATE 0. | | | | | |
| | (Press & hold 3 sec.) | | | | | | |
| | [EURO] | RATE € r-01 1. | | | | | |
| | [+] | RATE r-02 1. | | | | | |
| 1.08 | [EURO] | € 1.08 | | | | | 1.08 |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 | [+] | 2'500.00 | | | 2,500.00 | + |
| | 4000 | [+] | 6'500.00 | | | 4,000.00 | + |
| | 1500 | [+] | 8'000.00 | | | 1,500.00 | + |
| | | [*] | 8'000.00 | | | 8,000.00 | * |
| | [EURO] | € 7'407.41 | | | | 8,000.00 | ÷ |
| | | | | | | 1.08 | = |
| | | | | | | 7,407.41 | * |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 | [+] | 2'500.00 | | | 2,500.00 | + |
| | 4000 | [+] | 6'500.00 | | | 4,000.00 | + |
| | 1500 | [+] | 8'000.00 | | | 1,500.00 | + |
| | | [*] | 8'000.00 | | | 8,000.00 | * |
| | [LOCAL] | LOCAL 8'640.00 | | | | 8,000.00 | x |
| | | | | | | 1.08 | = |
| | | | | | | 8,640.00 | * |

CURRENCY EXCHANGE

There are 13 Euro currency rates available in memory, the default values are preset to 1.

- To select a position in which to set the rate you desire:
 - Press and hold the [RATE] key until the "RATE" symbol blinks on the display.
 - Press the [EURO] key, the display will show " r-01 1. ".
 - Enter the required rate and press the [EURO] key.
The current rate is now set.
 - Press the [+] key, to move on to the next rate.
 - Press the [-] key, to move back to previous rate.
- If you want to return the Euro Currency and TAX rates to their default rate, switch OFF the machine, then holding down [C] and [+] switch it ON again. "r-CC" will appear on the display and the default rate is set.

| | | | <u>Print</u> | <u>Rounding</u> | <u>Decimal</u> | <u>GT</u> | <u>IC</u> |
|------------------------|---------------------------------|-------------------|--------------|-----------------|----------------|-----------|-----------|
| | | | P | 5/4 | 2 | • | • |
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | | | |
| Set Currency rate | | | | | | | |
| 1.08 in r-02 | [RATE] (Press & hold 3 sec.) | (Blinking)RATE 0. | | | | | |
| | [EURO] | RATE € r-01 1. | | | | | |
| | [+] | RATE r-02 1. | | | | | |
| | 1.08 [EURO] | € 1.08 | | | | | 1.08 |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 | [+] | 2'500.00 | | | 2,500.00 | + |
| | 4000 | [+] | 6'500.00 | | | 4,000.00 | + |
| | 1500 | [+] | 8'000.00 | | | 1,500.00 | + |
| | | [*] | 8'000.00 | | | 8,000.00 | * |
| | [EURO] | € 7'407.41 | | | | 8,000.00 | ÷ |
| | | | | | | 1.08 | = |
| | | | | | | 7,407.41 | * |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 | [+] | 2'500.00 | | | 2,500.00 | + |
| | 4000 | [+] | 6'500.00 | | | 4,000.00 | + |
| | 1500 | [+] | 8'000.00 | | | 1,500.00 | + |
| | | [*] | 8'000.00 | | | 8,000.00 | * |
| | [LOCAL] | LOCAL 8'640.00 | | | | 8,000.00 | x |
| | | | | | | 1.08 | = |
| | | | | | | 8,640.00 | * |

TAUX DE CHANGE

La mémoire contient 13 taux de change Euro. Les valeurs par défaut sont égales à 1.

- Sélection d'une position pour définir le taux désiré :
 - Maintenez la touche [RATE] enfoncée jusqu'à ce que le symbole "RATE" clignote sur l'afficheur.
 - Appuyez sur la touche [EURO] : l'afficheur visualise " r-01 1. ".
 - Entrez le taux de change désiré, et appuyez sur la touche [EURO].
Le taux désiré a été programmé.
 - Appuyez sur la touche [+] pour passer au taux de change suivant.
 - Appuyez sur la touche [-] pour passer au taux de change précédent.
- Pour restaurer les valeurs par défaut des taux de change Euro et du taux de TVA, mettez la calculatrice hors tension, et remettez-la ensuite sous tension en maintenant les touches [C] et [+] enfoncées. L'afficheur visualise "r-CC" pour indiquer que les valeurs par défaut ont été restaurées.

| | | | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> • | <u>IC</u> • |
|------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | | | |
| Set Currency rate | | (Blinking)RATE 0. | | | | | |
| 1.08 in r-02 | [RATE] (Press & hold 3 sec.) | | | | | | |
| | [EURO] | RATE € r-01 1. | | | | | |
| | [+] | RATE r-02 1. | | | | | |
| | 1.08 [EURO] | € 1.08 | | | | | 1.08 |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 [+] | 2'500.00 | | | | 2,500.00 | + |
| | 4000 [+] | 6'500.00 | | | | 4,000.00 | + |
| | 1500 [+] | 8'000.00 | | | | 1,500.00 | + |
| | [*] | 8'000.00 | | | | 8,000.00 | * |
| | [EURO] | € 7'407.41 | | | | 8,000.00 | ÷ |
| | | | | | | 1.08 | = |
| | | | | | | 7,407.41 | * |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 [+] | 2'500.00 | | | | 2,500.00 | + |
| | 4000 [+] | 6'500.00 | | | | 4,000.00 | + |
| | 1500 [+] | 8'000.00 | | | | 1,500.00 | + |
| | [*] | 8'000.00 | | | | 8,000.00 | * |
| | [LOCAL] | LOCAL 8'640.00 | | | | 8,000.00 | x |
| | | | | | | 1.08 | = |
| | | | | | | 8,640.00 | * |

WÄHRUNGSUMRECHUNG

Der Speicher enthält 13 Euro-Wechselkurse, die vorgegebenen Werte sind auf 1 programmiert.

- Um eine Position zur Eingabe des gewünschten Kurses zu wählen:
 - Halten Sie die Taste [RATE] gedrückt, bis das Symbol "RATE" auf dem Display blinkt.
 - Drücken Sie die Taste [EURO], das Display zeigt an " r-01 1. ".
 - Geben Sie den gewünschten Kurs ein und drücken Sie die Taste [EURO]. Der gewünschte Kurs wurde eingegeben.
 - Drücken Sie die Taste [+], um auf den nächsten Wechselkurs zu gelangen.
 - Drücken Sie die Taste [-], um auf den vorherigen Wechselkurs zu gelangen.
- Damit Sie wieder auf die Standardwerte des Euro-Wechselkurses und Mehrwertsteuersatzes gelangen, schalten Sie den Rechner aus und danach wieder ein, indem Sie die Tasten [C] und [+] gedrückt halten. Das Display zeigt die Wiederherstellung der Standardwerte mit "r-CC" an.

| | | | <u>Print</u> | <u>Rounding</u> | <u>Decimal</u> | <u>GT</u> | <u>IC</u> |
|------------------------|---------------------------------|-------------------|--------------|-----------------|----------------|-----------|------------|
| | | | P | 5/4 | 2 | • | • |
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | | | |
| Set Currency rate | | | | | | | |
| 1.08 in r-02 | [RATE] (Press & hold 3 sec.) | (Blinking)RATE 0. | | | | | |
| | [EURO] | RATE € r-01 1. | | | | | |
| | [+] | RATE r-02 1. | | | | | |
| 1.08 | [EURO] | € 1.08 | | | | | 1.08 |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 [+] | 2'500.00 | | | | | 2,500.00 + |
| | 4000 [+] | 6'500.00 | | | | | 4,000.00 + |
| | 1500 [+] | 8'000.00 | | | | | 1,500.00 + |
| | [*] | 8'000.00 | | | | | 8,000.00 * |
| | [EURO] | € 7'407.41 | | | | | 8,000.00 ÷ |
| | | | | | | | 1.08 = |
| | | | | | | | 7,407.41 * |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 [+] | 2'500.00 | | | | | 2,500.00 + |
| | 4000 [+] | 6'500.00 | | | | | 4,000.00 + |
| | 1500 [+] | 8'000.00 | | | | | 1,500.00 + |
| | [*] | 8'000.00 | | | | | 8,000.00 * |
| | [LOCAL] | LOCAL 8'640.00 | | | | | 8,000.00 x |
| | | | | | | | 1.08 = |
| | | | | | | | 8,640.00 * |

CAMBIO DIVISA

En la memoria están disponibles 13 tasaciones de cambio Euro, los valores prefijados son seleccionados en 1.

- Para seleccionar una posición y la tasación deseada:
 - Mantener pulsada la tecla [RATE] hasta que aparezca el símbolo "RATE" intermitente en el visor.
 - Pulsar la tecla [EURO], el visor muestra " r-01 1. ".
 - Ingresar la tasación de cambio deseado y pulsar la tecla [EURO]. La tasación deseada ha sido seleccionada.
 - Pulsar la tecla [+] para pasar a la tasación de cambio sucesivo.
 - Pulsar la tecla [-] para pasar a la tasación de cambio anterior.
- Para regresar a los valores prefijados en cambio Euro y cuota IVA, apagar la calculadora y luego volver a encenderla manteniendo pulsadas las teclas [C] y [+]. El visor muestra "r-CC" para indicar que se ha regresado a los valores prefijados.

| | <u>Print</u> P | <u>Rounding</u> 5/4 | <u>Decimal</u> 2 | <u>GT</u> • | <u>IC</u> • |
|--|---|--|--|----------------|----------------|
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | |
| Set Currency rate 1.08 in r-02 | [RATE] (Press & hold 3 sec.) [EURO] [+] 1.08 [EURO] | (Blinking)RATE 0. RATE € r-01 1. RATE r-02 1. € 1.08 | 1.08 | | |
| 2500+4000+1500 = Total Euro currency? | 2500 [+] 4000 [+] 1500 [+] [*] [EURO] | 2'500.00 6'500.00 8'000.00 8'000.00 € 7'407.41 | 2,500.00 + 4,000.00 + 1,500.00 + 8,000.00 * 8,000.00 ÷ 1.08 = 7,407.41 * | | |
| 2500+4000+1500 = Total Euro currency? | 2500 [+] 4000 [+] 1500 [+] [*] [LOCAL] | 2'500.00 6'500.00 8'000.00 8'000.00 LOCAL 8'640.00 | 2,500.00 + 4,000.00 + 1,500.00 + 8,000.00 * 8,000.00 x 1.08 = 8,640.00 * | | |

CÂMBIO DE MOEDA

Na memória, estão disponíveis 13 taxas de câmbio do Euro; os valores predefinidos estão ajustados em 1.

- Para seleccionar uma posição para definir a taxa desejada:
 - Mantenha a tecla [RATE] carregada até o símbolo "RATE" começar a lampejar no visor.
 - Carregue na tecla [EURO], no visor aparece " r-01 1. ".
 - Insira a taxa de câmbio desejada e carregue na tecla [EURO].
A taxa desejada foi definida.
 - Carregue na tecla [+] para passar para a taxa de câmbio seguinte.
 - Carregue na tecla [-] para passar para a taxa de câmbio anterior.
- Para voltar aos valores predefinidos de câmbio de Euro e alíquota IVA, desligue a calculadora e, depois, ligue-a novamente mantendo premidas as teclas [C] e [+]. No visor aparece "r-CC" para indicar o restabelecimento dos valores predefinidos.

| | | | <u>Print</u> | <u>Rounding</u> | <u>Decimal</u> | <u>GT</u> | <u>IC</u> |
|------------------------|-----------------------|-------------------|--------------|-----------------|----------------|-----------|------------|
| | | | P | 5/4 | 2 | • | • |
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | | | |
| Set Currency rate | | | | | | | |
| 1.08 in r-02 | [RATE] | (Blinking)RATE 0. | | | | | |
| | (Press & hold 3 sec.) | | | | | | |
| | [EURO] | RATE € r-01 1. | | | | | |
| | [+] | RATE r-02 1. | | | | | |
| 1.08 | [EURO] | € 1.08 | | | | | 1.08 |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 | [+] 2'500.00 | | | | | 2,500.00 + |
| | 4000 | [+] 6'500.00 | | | | | 4,000.00 + |
| | 1500 | [+] 8'000.00 | | | | | 1,500.00 + |
| | | [*] 8'000.00 | | | | | 8,000.00 * |
| | [EURO] | € 7'407.41 | | | | | 8,000.00 ÷ |
| | | | | | | | 1.08 = |
| | | | | | | | 7,407.41 * |
| 2500+4000+1500 | | | | | | | |
| = Total Euro currency? | 2500 | [+] 2'500.00 | | | | | 2,500.00 + |
| | 4000 | [+] 6'500.00 | | | | | 4,000.00 + |
| | 1500 | [+] 8'000.00 | | | | | 1,500.00 + |
| | | [*] 8'000.00 | | | | | 8,000.00 * |
| | [LOCAL] | LOCAL 8'640.00 | | | | | 8,000.00 x |
| | | | | | | | 1.08 = |
| | | | | | | | 8,640.00 * |

WISSELKOERS

In het geheugen zijn 13 Euro wisselkoersen beschikbaar, de standaard waarden zijn ingesteld op 1.

- Om een positie te selecteren voor het instellen van de gewenste koers:
 - De toets [RATE] ingedrukt houden tot het symbool "RATE" op het display knippert.
 - Op de toets [EURO] drukken, op het display verschijnt " r-01 1. ".
 - De gewenste koers invoeren en op de toets [EURO] drukken.
De gewenste koers is nu ingesteld.
 - Op de toets [+] drukken om naar de volgende wisselkoers te gaan.
 - Op de toets [-] drukken om naar de vorige wisselkoers te gaan.
- Om naar de standaard waarden voor Euro wisselkoers en BTW-tarief terug te gaan, de rekenmachine uitzetten en vervolgens weer aanzetten met de toetsen [C] en [+] ingedrukt. Op het display verschijnt "r-CC" om aan te geven dat de fabrieksinstellingen zijn hersteld.

| | | | <u>Print</u> | <u>Rounding</u> | <u>Decimal</u> | <u>GT</u> | <u>IC</u> |
|--|---|--|--|-----------------|----------------|-----------|-----------|
| | | | P | 5/4 | 2 | • | • |
| <u>Calculation</u> | <u>Enter</u> | <u>Display</u> | <u>Paper</u> | | | | |
| Set Currency rate 1.08 in r-02 | [RATE] (Press & hold 3 sec.) [EURO] [+] 1.08 [EURO] | (Blinking)RATE 0. RATE € r-01 1. RATE r-02 1. € 1.08 | 1.08 | | | | |
| 2500+4000+1500 = Total Euro currency? | 2500 [+] 4000 [+] 1500 [+] [*] [EURO] | 2'500.00 6'500.00 8'000.00 8'000.00 € 7'407.41 | 2,500.00 + 4,000.00 + 1,500.00 + 8,000.00 * 8,000.00 ÷ 1.08 = 7,407.41 * | | | | |
| 2500+4000+1500 = Total Euro currency? | 2500 [+] 4000 [+] 1500 [+] [*] [LOCAL] | 2'500.00 6'500.00 8'000.00 8'000.00 LOCAL 8'640.00 | 2,500.00 + 4,000.00 + 1,500.00 + 8,000.00 * 8,000.00 x 1.08 = 8,640.00 * | | | | |

Olivetti Tecnost S.p.A
Via Jervis, 77 – 10015 IVREA (Italy)

Part Number 504833P
Printed in Malaysia