

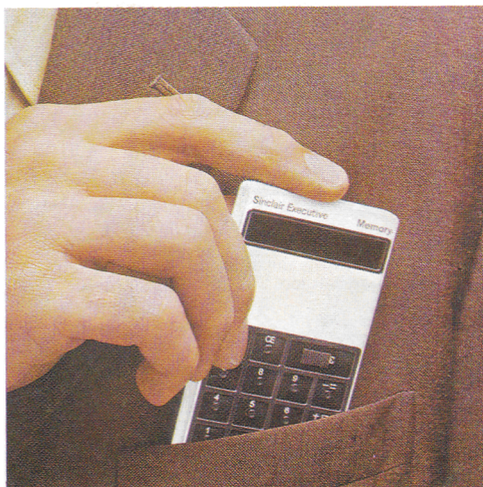
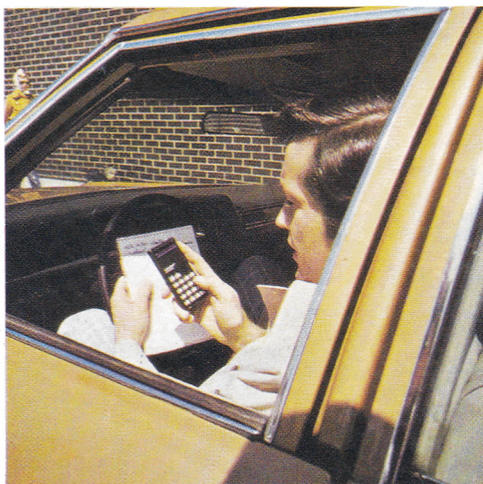
# Las calculadoras de bolsillo **SINCLAIR**

Fáciles de llevar en el bolsillo

Cómodas de consultar

Lógica secuencia de cálculo

Adecuadas a su tipo de trabajo



# La Sinclair Cambridge: muchos detalles a precio económico

Hoy en día, espera usted encontrar en su calculadora de bolsillo determinadas características: 8 dígitos, constantes en las cuatro funciones, lógica algebraica. Sin embargo, es excepcional hallarlas todas en una sola máquina.

Sobre todo si ésta es tan manejable como la Sinclair Cambridge.

La Cambridge destaca sobre las demás. Como todas las Sinclair. Ninguna otra tiene su aspecto. Ni su sensibilidad

Ninguna otra le ofrece su amplia y perfeccionada selección de características de funcionamiento por un precio ni aún aproximado.

No es de extrañar que la Cambridge sea una de las más vendidas en el mundo.

## Características de la Sinclair Cambridge

**Visor de 8 dígitos.** Supresión total de ceros en los resultados. El visor ultravioleta exclusivo proporciona la máxima visibilidad incluso con luz brillante.

**Coma totalmente flotante.** Se sitúa automáticamente mediante cálculos en cadena.

**Botón C-CE.** Para borrar todas las operaciones sólo el último registro.

**Teclado positivo.** Las teclas funcionan con un chasquido audible (no es preciso consultar continuamente la pantalla para comprobar si ha quedado registrada una operación).

**Lógica algebraica.** Permite la anotación directa de los cálculos, incluso del tipo de  $10 - 6 =$ . (Muchas calculadoras obligan aún a pulsar  $10 \pm 6 \pm =$  o bien  $10 + 6 \pm$ )

**Constante en las cuatro funciones.** Potente constante accionada por la tecla K que hace de los porcentajes, el cálculo de intereses y las conversiones de moneda un juego de niños.

**Tamaño de bolsillo.**  $10,5 \times 5 \times 1,65$  cm. Peso 100 gramos. Funda ajustada de plástico.

**Duración de las pilas.** 4 pilas AAA que proporcionan semanas de uso normal.

**Amplia garantía por un año.**



# La Cambridge Memory: una memoria a precio razonable

¿Una calculadora con memoria a un precio económico? Lo que usted necesita es una Cambridge Memory.

Sinclair ha añadido una memoria a su popular calculadora Cambridge..., y he aquí el resultado: una calculadora económica provista de todas las características que usted puede necesitar.

Adición, sustracción, multiplicación, división, constante implícita, memoria. La Cambridge Memory lo tiene todo. Y, lo mismo que la Cambridge básica, también la lógica algebraica, lo que significa que pueden introducirse los cálculos de forma directa.

Si está usted anotando siempre sumas parciales en papelitos..., si emplea el término «suma total» en sus cálculos..., necesita una memoria.

Y la puede conseguir, a un precio muy razonable, con la Cambridge Memory.

## Características especiales de la Cambridge Memory

**Tecla RM y CM.** Para obtener la suma total, pulse simplemente la tecla RM/CM (consultar memoria, borrar memoria). Para borrarla, vuelva a pulsar.

**Constante en las cuatro funciones.** La constante implícita funciona automáticamente mediante una serie de cálculos repetitivos.

Invoice 2055

Type of sup  
Date of sup  
VAT req no

Quantity	Unit cost	Total
01	1	21.20
02	2	17.90
11	6	2.00
27/P	8	2.80
		91.40
	VAT	9.14
		100.54



# La Sinclair Scientific: logaritmos, trigonometría y aritmética, con sólo pulsar una tecla

Los científicos, los ingenieros, los matemáticos, necesitan una calculadora que reúna ciertas características especializadas.

Los números con los que trabajan son muy grandes o muy pequeños. La clase de números que sólo puede manejar una calculadora dotada de una genuina notación científica (mantisa y exponente).

Necesitan disponer al instante de logaritmos y cálculos trigonométricos en el curso de un cálculo, sin necesidad de acudir a las tablas.

En todo el mundo, sólo un puñado de calculadoras pueden alardear de ser auténticamente científicas al ofrecer todas estas operaciones.

Y únicamente la Sinclair Scientific las ofrece a un precio sensato.

## Características de la Sinclair Scientific

### Resumen de operaciones

Cuatro funciones aritméticas (+, -, ×, ÷)  
Seno y arco seno  
Coseno y arco coseno  
Tangente y arco tangente  
Elevación automática al cuadrado  
Duplicación automática  
Logaritmo 10 y antilogaritmo 10, con fácil acceso a × y (incluidas la raíz cuadrada y otras raíces)

### Notación científica

El visor tiene capacidad para una mantisa de cinco dígitos y un exponente de dos dígitos, ambos signables.

**Gama de 200 decenas.**  $-9,9999 \times 10^{-99}$  a  $9,9999 \times 10^{99}$

**Operadores con sufijo.** Los operadores con sufijo (notación polaca inversa) permiten cálculos en cadena de longitud ilimitada.

**Funcionamiento con «mayúsculas y minúsculas».** Cada tecla aritmética básica desempeña dos funciones adicionales.

**Tamaño de bolsillo.** 10,5 × 5 × 1,65 cm. Peso 110 gramos.

**Duración de las pilas.** Las pilas no recuperables AAA funcionan durante unas 25 horas seguidas.

**Amplia garantía por un año.**



# La clásica Executive Memory: precisión, poder y elegancia

Con su elegante diseño, la Executive Memory es la más estilizada y ligera calculadora de bolsillo del mundo.

## Características de la Sinclair Executive Memory

**8 - dígitos**

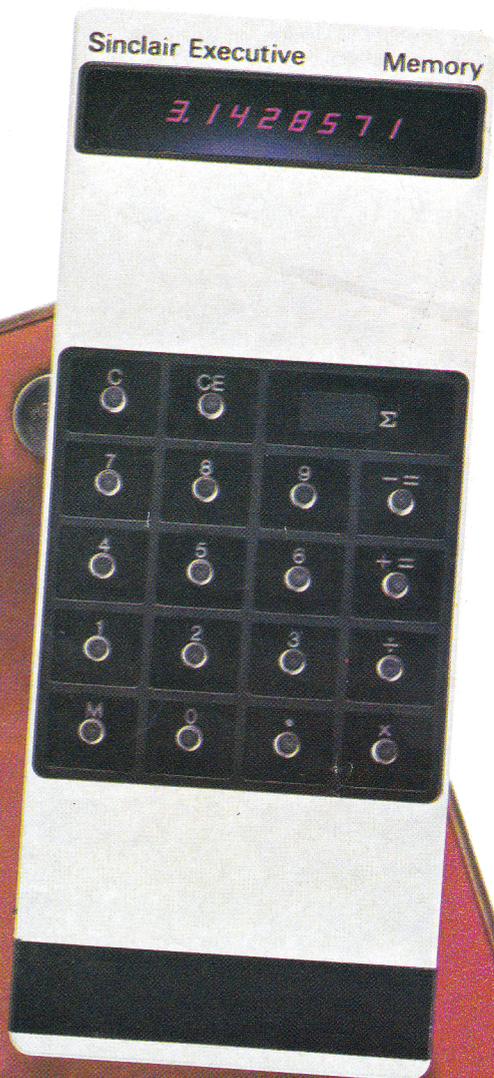
**Punto decimal flotante.**

**Botones C y CE.** Para borrar la operación o la última pulsación.

**Factor constante** para multiplicación y división.

**Σ Interruptor y botón M.** El interruptor  $\Sigma$  permite entrar en la memoria resultados intermedios. El botón M reclama el resultado de la memoria para volver a ser utilizado en el cálculo.

**Diseño estilizado.** 13,97 cm  $\times$  5,71  $\times$  0,95. Peso, 70,87 gramos. Suave funda de cuero.



**Sinclair**  
BRIEF INSTRUCTIONS FOR  
EXECUTIVE MEMORY

Instructions are included to help you to operate the Executive Memory calculator. For more complex calculations, such as 'in-calculation reciprocals' or 'constant calculations', together with the application of the memory, we recommend user to consult the appropriate sections in the main manual.

**BATTERIES:** Only the recommended Mallory type MP675H may be used. It must always be replaced as a set, and should be inserted, as shown on page 1.

# ¿Qué más podemos decirle?

Sinclair fabrica calculadoras excepcionalmente versátiles y auténticamente de bolsillo. Y las vende a precios asombrosamente bajos. Pero ya ha leído usted el folleto; por lo tanto, sabe todo eso. Ahora, lo que tiene que hacer es verlas de verdad... Probar la calculadora que piensa escoger..., tenerla en sus manos..., ver lo resistente que resulta.

Así que, ¿por qué no se pasa por su distribuidor más cercano? Estará encantado de mostrarle toda la gama Sinclair. Y recuerde: todas las calculadoras Sinclair están amparadas por una garantía sin límites por un año. Si cualquier cosa —queremos decir **cualquier cosa**— funciona mal, le enviaremos un recambio a vuelta de correo.

Ver es creer. Pase por su distribuidor Sinclair hoy mismo.

Cambridge  
Electronica, S. A.

Amador de los Ríos, 8.  
Madrid-4.



Su distribuidor:

# sinclair

Sinclair Radionics se ajusta a un criterio de desarrollo y mejora continuos: todos los detalles facilitados están sujetos a cambio sin previo aviso.