

Calculadora científica

# fx-570 | fx-991SP CW

## Tipo de produto:

Não programável; Não gráfica

## Número de dígitos:

10 + 2 dígitos

## Visor de cristais líquidos:

Ecrã natural de manuais  
Menu de ícones  
Ecrã de matriz de pontos  
Alta resolução  
visor com 4 gradações

## Características principais

Teclas de plástico

## Funções das teclas

Sinal negativo  
Desligar

## Memória

Variáveis: 9 (A,B,C,D,E,F,X,Y,M)  
Lista de variáveis  
Memória de resposta  
Memória de resposta anterior  
Memória de funções  
Proteção da memória  
Função de reposição

## Fonte de alimentação

Energia solar e pilha  
Vida útil aproximada da pilha principal: 2 anos  
Desligar automático

## Tamanho (P x L x A)

162 x 77 x 10.7 mm

## Peso

95g



DESIGN  
AWARD  
2023



## Definições do formato de apresentação

Formato de número: Fixa o número de casas decimais  
Formato de número: Sci (Notação científica)  
Formato de número: Norm (padrão)  
Cálculos decimais recorrentes  
Símbolo de engenharia  
Notação de engenharia  
Conversão fração/decimal  
Unidade de ângulo (grau, radiano, grado)  
Fração imprópria/mista  
Conversão sexagesimal/decimal  
Separador de dígitos

## Funções de cálculo

### Cálculo básico

Cálculo básico  
Cálculo com parênteses  
Cálculo com frações  
Cálculo do resto  
Cálculos de grau, minuto, segundo (sexagesimal)  
Cálculo recíproco  
Cálculo de percentagem (função de calculadora científica)  
Cálculo do rácio  
Função de fatorial

$\pi$

Cálculo de números irracionais  
Função de arredondamento

### Cálculo avançado

Número exponencial: e  
Cálculo de base n  
Operadores lógicos  
Cálculo de números complexos  
Cálculos de matriz  
Cálculos de vetor  
Folha de cálculo  
Tabela numérica  
Equação simultânea  
Equação polinomial  
Cálculos de desigualdade  
Editor de dados STAT com base em listas  
Estatísticas de 1 variável  
Estatísticas de 2 variáveis e regressão  
Cálculos de distribuição  
Math Box (cara ou coroa, lançamento de dados)  
Math Box (linha numérica, círculo unitário)

Calculadora científica

# fx-570 | fx-991SP CW

## Cálculo aplicado

Cálculo contínuo  
Função de repetição  
Função de repetição múltipla  
ANULAR  
Função SOLVE  
Verificar

## Funções básicas

Funções matemáticas básicas  
Tecla independente x  
Cálculo do valor absoluto  
Raiz quadrada e ao quadrado ( $\sqrt{\quad}$ / $x^2$ )  
Raiz de potência e radical ( $xy/x$   $\sqrt{\quad}$ )  
Trigonometria, trigonometria inversa (sin/cos/tan/sin<sup>-1</sup>/cos<sup>-1</sup>/tan<sup>-1</sup>)  
Função hiperbólica, hiperbólica inversa (sinh/cosh/tanh/sinh<sup>-1</sup>/cosh<sup>-1</sup>/tanh<sup>-1</sup>)  
Exponencial, logarítmica (log, ln, 10x, ex)  
Base logarítmica especificada  
Conversão de coordenadas  
Combinação/permutação  
MDC / MMC  
Determinar a parte inteira  
Fatorização de números primos  
Geração de números aleatórios  
Geração de números inteiros aleatórios  
Soma  
Cálculo do produto  
Simplificar  
Cálculo diferencial  
Cálculo de integração

## Funções relacionadas com física e química

Constantes científicas  
Função de conversão métrica

## Dados estatísticos

Editor de dados STAT com base em listas

## Ligação a dispositivos periféricos

Código QR  
Verificação de autenticidade