

ELGIN

SAC: 0800 70 35446
Tel: (11) 3383-5555
www.elgin.com.br

TABELA PARA REFERÊNCIA DE TEMPO DE CARGA

TIPO DE BATERIA	CAPACIDADE DE BATERIA	TEMPO DE CARGA
AA-Ni-MH/Ni-Cd	2300mAh	14h
AA-Ni-MH/Ni-Cd	2100mAh	12h
AA-Ni-MH/Ni-Cd	1800mAh	10h
AA-Ni-MH/Ni-Cd	1600mAh	9h
AAA-Ni-MH/Ni-Cd	900mAh	6h
AAA-Ni-MH/Ni-Cd	700mAh	5h
9V Ni-MH/Ni-Cd	220mAh	8h
9V Ni-MH/Ni-Cd	150mAh	6h

ESPECIFICAÇÕES:

ALIMENTAÇÃO

- Entrada: 100-240Vca 50/60Hz 80mA
- Saída: AA/AAA 2x1.2V 150mA max
9V 1x9V 20mA max

AVISO IMPORTANTE:

- Uso exclusivo com pilhas recarregáveis AA/AAA ou baterias recarregáveis 9V Ni-MH/Ni-Cd. Uso com outros tipos de pilhas pode causar explosão, vazamentos, ferimentos e danos
- Risco de choque elétrico se não usado corretamente
- Não deixe as pilhas no carregador por mais de 24 horas

* Siga as recomendações. A ELGIN não se responsabiliza pelo uso indevido.

CARREGADOR DE PILHAS



ELGIN



RECOMENDAÇÕES E PRESERVAÇÃO:

- ❖ Não deixar cair ou colocar peso excessivo sobre o carregador
- ❖ Este aparelho não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças), com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham supervisão ou instrução sobre o uso do aparelho, feito por pessoa responsável por sua segurança
- ❖ As crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho
- ❖ Temperatura de operação entre 0 e 40°C

- ❖ Uso exclusivo com pilhas recarregáveis AA/AAA/9V Ni-MH/Ni-Cd
- ❖ Não usar o carregador com pilhas alcalinas ou outros tipos de pilhas não recarregáveis
- ❖ Uso interno mantenha longe de umidade, chuva e fontes de calor
- ❖ Não desmontar ou usar o carregador para outras finalidades
- ❖ Uso impróprio pode ocasionar risco de choques elétricos
- ❖ Não utilize pilhas danificadas, com vazamento ou oxidadas
- ❖ Não inverta a polaridade das pilhas
- ❖ Mantenha os contatos elétricos do carregador sempre limpos, utilizando um pano seco e macio para a limpeza
- ❖ Nunca utilize álcool ou outros produtos de limpeza
- ❖ Somente ligue o carregador em rede elétrica estável
- ❖ Mantenha o carregador desligado da tomada quando não estiver em uso
- ❖ Não deixe as pilhas no carregador por mais de 24 horas

FUNÇÕES

- ❖ O carregador Elgin pode carregar 2 ou 4 pilhas recarregáveis AA/AAA ou 1 ou 2 baterias recarregáveis 9V
- ❖ O modo de carga de pilhas com voltagem e correntes constantes irá otimizar a vida útil das pilhas recarregáveis
- ❖ LED de operação indica o carregamento das pilhas
- ❖ Sugerimos uso de pilhas recarregáveis ELGIN para melhor desempenho do carregador
- ❖ Tamanho portátil
- ❖ Proteção reversa: Protege o carregador e pilhas de possíveis danos causados ao colocar as pilhas de modo incorreto

MODO DE CARGA:

- ❖ O carregador ELGIN pode carregar 2 ou 4 pilhas recarregáveis AA/AAA ou 1 ou 2 baterias recarregáveis 9V (Tamanhos diferentes de pilhas não podem ser misturados durante a carga, ou seja, não carregar pilhas recarregáveis AAA e AA simultaneamente, devido a diferenças de capacidade das pilhas)

- ❖ Com o carregador desligado da tomada, coloque pilhas recarregáveis AA/AAA ou baterias 9V no carregador garantindo que a polaridade esteja correta, polo positivo da pilha ligado ao polo positivo do carregador e vice-versa. Caso contrário o carregador não irá funcionar. A inversão dos polos pode causar danos às pilhas recarregáveis
- ❖ Ligue o carregador à tomada elétrica então o carregador irá iniciar a carga das pilhas. O LED de operação se acenderá
- ❖ Uma vez iniciada a carga, não a interrompa para colocação ou retirada de pilhas, pois o desligamento da tomada fará com que o carregador recomece a contagem do tempo de carga
- ❖ Verifique se as pilhas estão corretamente conectadas se o LED de operação não acender
- ❖ Aguarde o tempo de carga conforme tabela de referência