

MANUAL DE INSTRUÇÕES RELÓGIO ANÁLOGO QUARTZ "LINCE"

A fim de podermos assegurar um excelente e prolongado funcionamento de seu relógio LINCE, solicitamos a leitura cuidadosa deste Manual de Instruções bem como dos termos do Certificado de Garantia.

PARA MODELOS COM COROA ROSQUEADA

Se o seu relógio possui esse tipo de coroa, execute as seguintes operações para que se possa efetuar o acerto da hora e do calendário:

- Para desenroscar a coroa, gire-a em sentido anti-horário até senti-la livre
- Para acertar seu relógio siga as informações descritas
- Após os ajustes terem sido completados, empurre a coroa e gire-a no sentido horário até fixá-la completamente

ACERTO DA HORA E DATA

Modelo sem Calendário



Modelo com Calendário



PARA MODELOS SEM CALENDÁRIO

Como acertar a hora:

A - Quando o ponteiro de segundos chegar a posição "0", (conforme ilustração), puxe a coroa para a posição 1 e a máquina se travará.

B - Acerte o horário desejado. Para maior segurança adiante um minuto da hora desejada

C - Aguarde o sinal da hora certa aperte a coroa para a posição normal que o relógio começará a funcionar

PARA MODELOS COM 1 OU 2 CALENDÁRIOS

Como acertar a hora:

- Acerte o horário desejado da seguinte maneira:
Puxe a coroa para a posição 2 (conforme ilustração), a máquina se travará.
- Repita a operação "B" descrita acima. Lembre-se de não confundir meia-noite com meio-dia na hora do acerto.
- Aguarde o sinal da hora certa, aperte a coroa para a posição normal que o relógio começará a funcionar.

NOTA: Não acerte a data entre 21:30e03:30h por ser o horário de mudança automática do calendário. O não cumprimento desta observação implicará em danos às peças internas do calendário e da hora.

COMO ACERTAR A DATA / SEMANA

- Puxe a coroa para a posição 1, (conforme ilustração), gire-a no sentido horário para mudar os dias da semana e no sentido anti-horário para a data do mês.
- Terminada esta operação, aperte a coroa para a posição normal.

NOTA: Este relógio possui calendário semanal em 2 idiomas, selecione o que preferir.

RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

- 1 - Não passe nenhum produto químico no relógio, limpe-o apenas com uma flanela seca. Esses produtos podem provocar a descoloração da caixa, pulseira e do mostrador ou, ainda danificar as peças feitas à base de resinas.
- 2 - Não puxe e não gire a coroa ou os botões com as mãos molhadas.
- 3 - Não deixe seu relógio em lugar excessivamente frio por muito tempo, nem sob a luz direta do sol ou em lugar com altas temperaturas por muito tempo.
- 4 - Seu relógio não será afetado pelo magnetismo proveniente de eletrodomésticos. Tenha o cuidado, porém de não colocar seu relógio próximo a fortes campos magnéticos (imã, aparelhos de saúde magnéticos, etc.). Expor seu relógio ao magnetismo pode fazer com que o mesmo adiante ou atrase temporariamente. Uma vez retirado de perto da fonte magnética, o relógio recupera sua precisão normal. Em tal caso, fazer as correções necessárias como, data, horário, etc.
- 5 - A durabilidade da pilha é de aproximadamente dois (2) anos.
- 6 - Quando o ponteiro de segundos começar a pular de dois em dois segundos ou parar, a pilha deverá ser trocada.
- 7 - A Pulseira de couro deve ser usada ligeiramente folgada de modo que um dedo possa passar entre a pulseira e o pulso, resultando numa circulação de ar adequada.
A pulseira de aço e a de borracha devem ser usadas ajustadas ao pulso.

8 - Resistência à água.

QUADRO DE RESISTÊNCIA A ÁGUA

Os termos prova d'água e Water Resistant são equivalentes. As profundidades indicadas em nossos relógios são classificadas em alguns níveis. Verifique a forma de utilização na água, consultando a tabela abaixo, para selecionar e adquirir o relógio mais apropriado para o seu uso diário.

PROFUNDIDADE DE PROVA D'ÁGUA	INDICAÇÕES		CONDIÇÕES DE USO NA ÁGUA
	MOSTRADOR	FUNDO DA CAIXA	
30m/3atm	Water Resistant e/ou 30m/3atm	Water Resistant e/ou 30m/3atm	Contato ocasional com água (lavar as mãos, tomar banho de chuveiro, piscina, chuva, etc.)
50m/5atm	Water Resistant e/ou 50m/5atm	Water Resistant e/ou 50m/5atm	Contato moderado diário com água (lavagem, natação, etc.)
100m/10atm 200m/20atm	Water Resistant e/ou 100m/10atm 200m/20atm	Water Resistant e/ou 100m/10atm 200m/20atm	Apropriado para mergulho de profundidade esportes marítimos sem tanque de ar.

OBS. Caso o relógio não tenha nenhuma orientação (water resistant, ou profundidade 30m, 50m) não exponha o relógio em contato com a água.

REPOSIÇÃO DA PILHA

Quando se instala uma pilha nova, o relógio deverá funcionar por aproximadamente 2 anos.

A pilha do seu relógio poderá esgotar-se antes dos dois anos após a compra, por se tratar de uma pilha-monitor, instalada pela fábrica afim de verificar todo o funcionamento do relógio. Troque a pilha quando o relógio parar de funcionar. Não deixe uma pilha gasta no relógio por muito tempo, poderá ocorrer vazamento, prejudicando o bom funcionamento do mesmo. Deverão ser instaladas sempre pilhas originais. A PILHA-MONITORA NÃO ESTÁ INCLUÍDA NO PREÇO ORIGINAL DO RELÓGIO PORTANTO, DEVERÁ SER PAGA PELO COMPRADOR MESMO QUE ELA TENHA SE ESGOTADO DENTRO DO PRAZO DE GARANTIA.

Manter a pilha usada fora do alcance das crianças.

Consultar um médico imediatamente caso a pilha tenha sido ingerida.

GARANTIA E SERVIÇO

1 - Caso este produto falhe em uso normal durante o período de garantia, favor encaminhá-lo com o Certificado de Garantia devidamente preenchido sem rasuras acompanhado da Nota Fiscal de Compra a um dos Serviços de Assistência Técnica da ORIENT RELÓGIOS DA AMAZÔNIA LTDA. Os termos da garantia estão descritos no Certificado.

2 - Não são cobertos pela garantia: pilhas, vidros, caixas, mostradores, ponteiros, pulseiras, pinos de pulseiras e da caixa, botões da caixa e da coroa, bem como, avarias decorrentes de mau uso ou acidentes.

PRESERVE O MEIO AMBIENTE

Quando houver necessidade de substituir a pilha do seu relógio, fazê-lo somente nos postos de Assistência Técnica Autorizada para que as mesmas possam tratar este material conforme determina o Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA).

**PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA