## Convector Electrolux Brilliant ECH/B-2000E

no tome isso, uma merda. Apenas enrolando eletricidade em vo. 18 quadrados no podem aquecer, atinge a marca de 24 graus e isso, no quer continuar, e isso com uma potncia total de 2 quilowatts. No puxa 1 quadrado.

um excelente modeloPesa na parede, aquece 10 quadrados confortavelmente, mas no vou dizer que rpido. Pelo menos duas ou trs horas. Se voc quiser aquecer rapidamente a sala, basta comprar um mais potente. E ento eu me aqueci um pouco, liguei a energia no cho - voc economiza e se mantm aquecido. Defina-o para uma temperatura confortvel e deixe-o funcionar. Voc acorda de manh, sua cabea no di, o ar no seca. Em geral, eu uso h mais de um ano, agora comprei em outro quarto. Quanto luz de fundo, no me incomoda em nada, pelo contrrio, mesmo que o quarto no esteja completamente escuro, a criana no tem medo)

## excelente modelo

mau modeloO aparelho foi comprado para aquecer o quarto na baixa temporada. Foi necessrio aumentar a temperatura de 16 graus para 22 em uma sala de 20 m. Escolhi este dispositivo por causa das crticas positivas no mercado e das caractersticas bsicas que me agradam. A deciso tambm foi influenciada pela recomendao do consultor de vendas de que este tipo de bateria seca menos o ar do que outras (o que pode ser problemtico no inverno) Funcionamento: Este aquecedor eleva a temperatura de forma extremamente lenta. Alm disso, devido a um sensor de temperatura mal localizado, voc deve definir o termostato no mximo. (voc define para 26, depois de meia hora mostra que 26 na sala e pra de aquecer) Alm disso, no pode ficar ligado noite: a luz de fundo da tela ilumina toda a sala em azul (e no pode ser desligado!), rudo constante do dispositivo (e no um estalo de aquecimento ou resfriamento, mas rudo constante, como de um aparelho eltrico com defeito) Concluso: Houve experincia em operar aquecedores a leo, os problemas descritos acima no foram encontrados. No posso falar sobre toda a categoria de aquecedores convectores, mas no recomendo este modelo.

um excelente modelose voc no quer pagar a mais pelo "design", compre um o branco. Excelente convector durante a ausncia de aquecimento.

mau modeloA imagem parece melhor do que na realidade. Devolvido no dia seguinte.

modelo ruimEm um dia fiquei decepcionado com a compra. Voc no pode lig-lo noite, voc vai pular com esse barulho. Uma sala de 10 quadrados parece aquecer bem, mas intil em uma sala maior.