

# Lavadora de alta presso Bosch AQT 33-10

O que posso dizer, pegue Bosch e ....1. Bosch.2. A montagem/desmontagem intuitiva, MAS para remover o bloco injetor, preciso usar uma ferramenta improvisada em forma de chave de fenda, pois não se pode retir-la com as mos.3. A presença de compartimentos para guardar acessórios.4. Preço. Agradecimentos especiais por isso a uma conhecida loja de atacado de pequena escala, que realmente me convenceu a comprar.

Lava perfeitamente a sujeira do carro e de outras superfícies. E não importa se a superfície lisa ou em relevo - um jato com uma pressão de cerca de 60 atmosferas lava tudo e em qualquer lugar. O kit inclui um bico de ventilador, que anexado a uma pistola de cano bastante longo. Com este bico, você pode obter um jato direcionado poderoso e fino e um ventilador de gua totalmente amplo. Há um filtro grosso embutido, protegendo a bomba de alta pressão. Em geral, muito fácil de usar e em um ms minha esposa estava usando com facilidade. Monta e desmonta em dois minutos. A pistola e o bico são convenientemente colocados diretamente em nichos especiais do corpo, e a mangueira e o cabo elétrico são pendurados em ganchos especiais.

Boa pressão, montagem e materiais de alta qualidade, muitos equipamentos adicionais, fácil para transporte, há local para guardar acessórios, garantia oficial, marca.

Pequeno preço. Bastante fiel, fácil de ligar, possibilidade de retirar água e detergente do depósito. Lava muito bem tapetes e carpetes.

Funciona a partir de um container, leve, barato, compacto

A pia excelente, gostei. Eu peguei especialmente um que não requer conexão com o abastecimento de água e que pode facilmente retirar água do reservatório. Para mim, apenas este momento durante a minha estadia no país especialmente relevante. Após uma longa seleção, optei pelo Bosch AQT 33-10. Enquanto a compra está satisfeita - ela tira água de qualquer recipiente sem problemas. A única condição colocar esse recipiente (um balde, por exemplo) em algum tipo de elevação para que fique acima do nível da pia. A pressão forte o suficiente. Quanto ao consumo de água, pessoalmente levo 10 litros por carro. O design da pia em si simples, mas ao mesmo tempo extremamente simples. Não esquenta durante a operação e funciona bem. estar acima do nível da pia. A pressão forte o suficiente. Quanto ao consumo de água, pessoalmente levo 10 litros por carro. O design da pia em si simples, mas ao mesmo tempo extremamente simples. Não esquenta durante a operação e funciona bem. estar acima do nível da pia. A pressão forte o suficiente. Quanto ao consumo de água, pessoalmente levo 10 litros por carro. O design da pia em si simples, mas ao mesmo tempo extremamente simples. Não esquenta durante a operação e funciona bem.