

Lavadora de alta presión Bosch AQT 37-13

modelo terrible si desea lavar el automóvil solo unas cuantas veces, entonces este lavado de autos es para usted, el tonto chino de China ensamblado por niños chinos, las piezas se moldean al azar, la geometría está rota, el ensamblaje es endeble, todo aguantar y se doblar, lavé el carro 5 veces y se descompuso, la pistola se atascó, no aprieta el gatillo y la bomba bombea, porque no sale agua, se calienta, en fin, el agujero del dinero, 8000 como lo tiré, no compre esta basura, no lo aconsejo. Y, en general, los productos de Bosch se han vuelto completamente inadecuados, nunca los volveré a tener.

un modelo excelente Relación calidad-precio. Este es mi primer lavado de autos. Yo filmé el desembalaje y el primer lavado. Video aquí youtu.be/ZkYMIRSh3IQ

buen modelo Todavía no lo he usado mucho, hay algo para comparar, es mejor que Kärcher por el precio, pero el tiempo dirá cómo la calidad es.

modelo terrible

El precio del modelo es claramente demasiado alto, su precio debe estar dentro de 4-5 tr. Compré un centavo en Ali Express, porque. nativo sobre nada en absoluto, ahora la espuma es casi la misma que en los lavados de autos. Hay tres posiciones en la pistola para elegir, el barro seco golpea bien, aunque no hay nada con lo que comparar, este es el primer lavado. Lo uso en el campo, el suministro de agua del tanque es por gravedad. Todo se ensambla y encaja fácilmente. La manguera está un poco dura.

El modelo habitual comprado en septiembre, este minilavabo se tapó en primavera, suponemos que no se drenó el agua y se congeló.. bueno, como resultado, se rompió la bomba de plástico, porque el motor anda, pero no hay presión... habían diferentes boquillas y ahora estamos pensando: comprar el mismo fregadero para las boquillas, o comprar alguna otra... tampoco es un hecho que funcione por mucho tiempo

un excelente modelo Lo compré en lugar de Kärcher K 3, que se negaba a trabajar desde el tanque por gravedad. No sé si una bomba de metal es mejor o peor, creo que en el caso de metal será mantenible. Respecto a las funciones de autocebado. Solo tienes que hacerlo de la manera correcta. La manguera es dura de 3/4 de largo, no más de 3 metros, y una válvula de retención en la entrada de la manguera, por donde se toma el agua del tanque. Si llena la manguera con agua antes de comenzar a trabajar, comienza a bombear agua casi de inmediato. La impresión general sigue siendo buena.

periodo de modelo malo. Como resultado, 2 de ellos deben entregarse al servicio o desecharse, y la tercera copia del trabajador y el vecino la usaron tal vez 5 veces en total. Resultó que compraron

en la primavera y trabajaron durante un verano, La garantía terminó, al principio dejó de apagarse, luego el arma goteaba por todos lados, el motor estaba vivo. y elevé el tanque de agua más alto y lo puse más bajo, el fregadero no puede producir constantemente la presión necesaria, respectivamente, y la presión, es decir, o no. El motor zumba constantemente, pero el agua sale o no. Tal lavado de autos es un placer muy dudoso. Mi primera decepción de la marca Bosch!

modelo habitual Todo está ahí: Cutter 3in1, tubo de succión de champ (aunque sin su propia botella), manguera HP 5m, Normal, óptima para la vida cotidiana (presión \ productividad) lavado - para las personas, pero no sin fallas.

buen modelo Antes de aspirar agua, es necesario llenar la manguera con agua para no reducir en vano el recurso de lavado. El tanque de entrada de agua puede estar ubicado debajo del fregadero. Compré una boquilla de espuma de marca, 1190r (Irkutsk), ahora no conozco ningún problema, espuma espesa y densa. Para el lavado utilizo GRASS GEL (rojo), diluyo 1:5

excelente modelo Uso de fregaderos en el campo Si las caeras son de metal viejo, hay que poner filtro Fregadero chino a la primera muri dentro de 2 meses Luego, un Karcher barato con una bomba de plástico y Bosch Go también es una bomba de plástico, el resultado es una temporada si lava 1-2 autos por semana. La última compra el año pasado fue un fregadero Bosch AQT 37-13 (Observo que la bomba es de metal) Funciona sin problemas 1-3 autos a la semana, funciona desde un barril Probé varias veces la bomba hace frente con éxito.

gran modelo Lo compré el año pasado, solo para lavar el coche en el campo. No hay agua corriente en el sitio, por lo que se necesitaba un fregadero confiable, aspirando desde el depósito. La tienda aconsejó este modelo en particular, lo lavé con agua del estanque, luego cavé una vieja bañera en el suelo y saqué agua de ella. Es conveniente que el filtro incorporado esté incluido en el kit, pero cuando no se trabaja desde el suministro de agua, debe cambiarse con mucha más frecuencia. Compré una costosa manguera de succión y la coloqué con cuidado para que no hubiera torceduras: el fregadero funcionó perfectamente. Funciona sin problemas con el suministro de agua. Ocupa poco espacio de almacenamiento. Es conveniente y rápido de preparar para el trabajo y se pliega con la misma rapidez. Da buena espuma si usas un detergente especial para fregaderos. Satisfecho con la elección, Bosch hace lavados de autos de alta calidad.

gran modelo Lo compré el año pasado, principalmente para lavar autos en el campo. El nuevo sitio aún no dispone de agua corriente, por lo que se necesitaba un fregadero fiable y compacto, aspirando agua del embalse Jabón utilizando agua del estanque más cercano. No me preocupé por la calidad del agua, hay un filtro incorporado. Para no contaminar el estanque, tomé una manguera de succión larga (15 m) (solo se recomienda comprar una costosa): el fregadero hizo un excelente trabajo. Ahora es aún más fácil trabajar con el suministro de agua. De manera conveniente y rápida, sin llaves, puede prepararse para el trabajo y retirarlo con la misma rapidez. Da buena espuma. Muy compacto para almacenamiento y transporte. Una vez más me confirmo a mí mismo que Bosch es una marca de calidad.

Perfecto, esperaba mucho menos. Pero conseguí un lavado de autos casero completo.

El Lo ms importante es hacer trampa con presin!! No 130, sino 90 bares!!! 130 se declara como el mximo posible!? En realidad, no hay ni siquiera 90 bar. No lo saca del balde para nada.

En general me decepcion, esperaba ms de BOSCH.