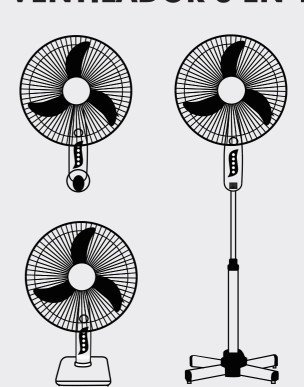


3 IN 1 FAN VENTILADOR 3 EN 1



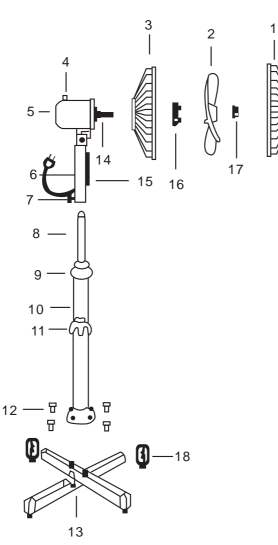


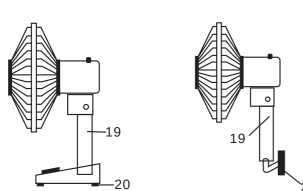
Manual de uso y cuidado Precauciones importantes Este producto es para uso doméstico únicamente. This product is for domestic use only

Use & Care Manual Important Safeguards

MODEL: PFS1623 MODELO: PFS1623

- 1. Front grill
- 2. Blade
- 3. Rear grill
- 4. Oscillating knob
- 5. Motor
- 6. Switch Box
- 7. Screw B
- 8. Extension pole
- 9. Out-joint 10. Lower Pipe
- 11. Stand Cover
- 12. Screw A
- 13. Cross base
- 14. Shaft
- 15. Switch
- 16. Nut 17. Cap
- 18. End Cap
- 19. Fan Body
- 20. Table Plate
- 21. Wall Firmware

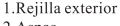




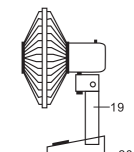


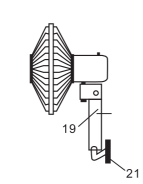
INSTRUCTION MANUAL OF STAND FAN

- 1. Put the end cap at the end of the cross base. 2. Fasten the lower pipe on the cross base with scrow A (4pcs).
- 3. Slide the base cover onto the cross basealong the lower pipe.
- 4. Pull the extension pole out. and then tighten the out-joint.
- 5. Place the motor and switch box firmly on the top of the extension pole, and tighten screw B.
- 6. Assemble the guard and blade on the ftont part of the motor.
- 7. To change the direction and height, loosen the out joint and adjust the extension pole at a suitable position then tighten the out-joint again
- 8. Connect Body of the Fan with table plate as a Desk fan.
- 9. Connect Body of the Fan with wall firmware as a Wall fan.



- 2.Aspas
- 3.Rejilla trasera
- 4.Bot n de oscilación
- 5.Motor
- 6. Caja de interruptores 7.Tomillo B
- 8. Tubo de extensión
- 9. Rosca de unión 10. Tubo inferior
- 11. Cubierta de la base
- 12. Tornillos A
- 13.Base
- 14.Asta 15.Interruptor
- 16.Nuez
- 17. Tapa de las aspas 18. Tapa de la base (4)
- 19. Cuerpo del ventilador
- 20.Base para la mesa
- 21. Sujetador de pared









MANUAL DE INSTRUCCIONES VENTILADOR DE PIE 3 EN 1

- 1. Coloque las tapas al final de las patas de la base. 2. Ajuste el tubo inferior a la base con los 4 tornillos A.
- 3. Deslice la cubierta de la base sobre el cruce de la base.
- 4. Hale el tubo de extensión y fijelo con la rosca de
- 5. Coloque el motor y la caja de interruptores firmemente sobre la parte superior del tubo de extensióny fijelo con el tornillo B.
- 6. Ponga la rejilla trasera al motor, luego ponga la nuez, las aspas, la tapa de las aspas y por último la rejilla exterior.
- 7. Para cambiar la dirección y la altura, afloje la rosca de unión y ajuste el tubo de extensión a la altura deseada, luego apriete la rosca de unión nuevamente.
- 8. También puede armarlo como ventilador de mesa utilizando la base para mesa.
- 9. O también lo puede armar como ventilador de pared utilizando el sujetador de pared.