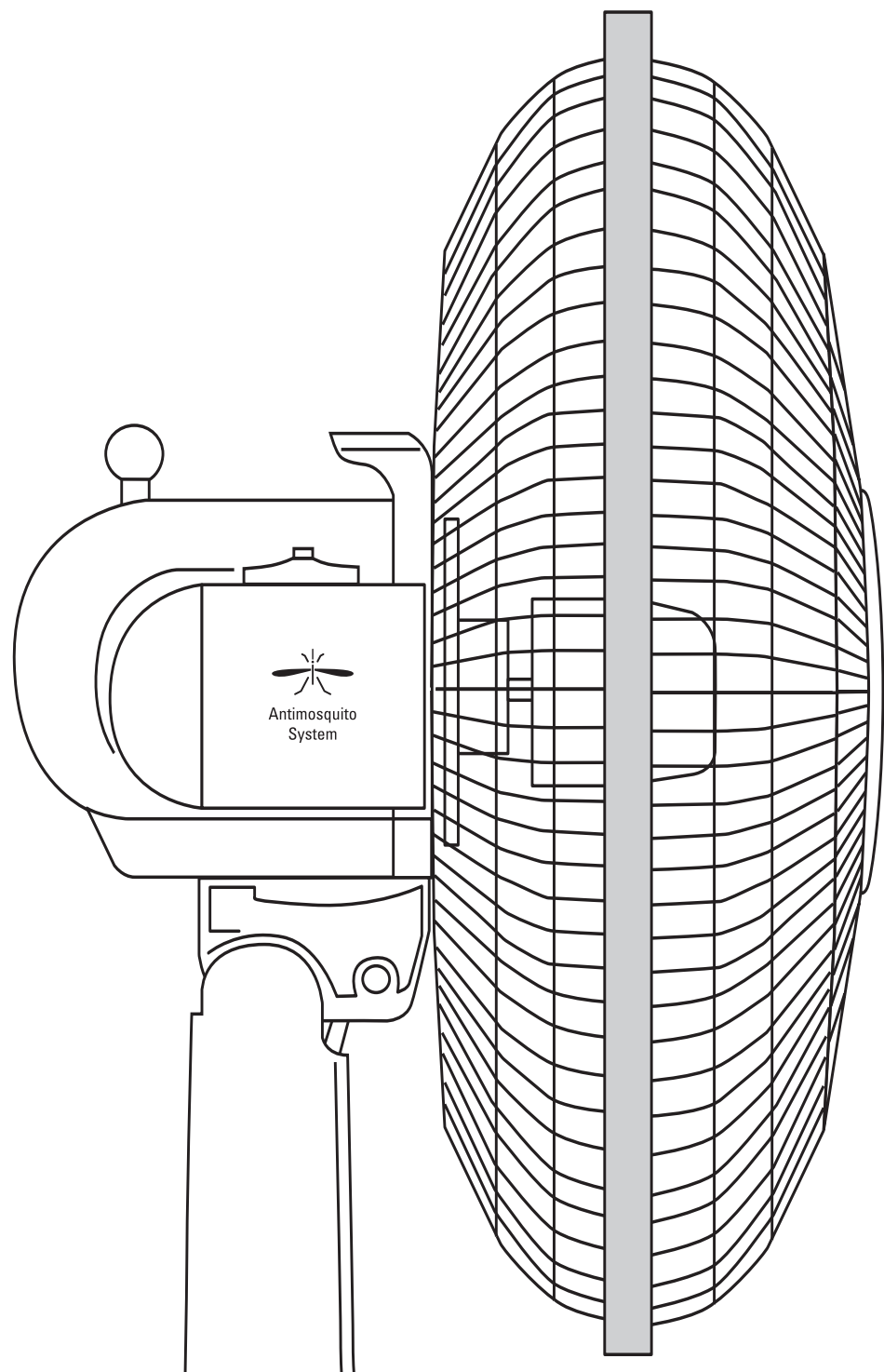
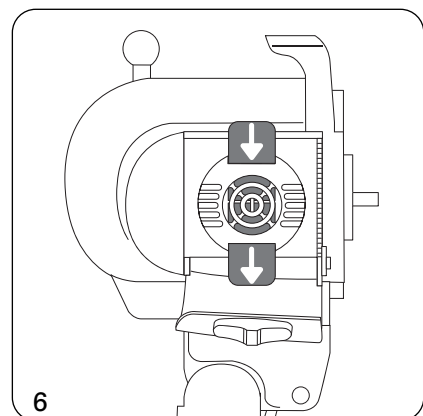
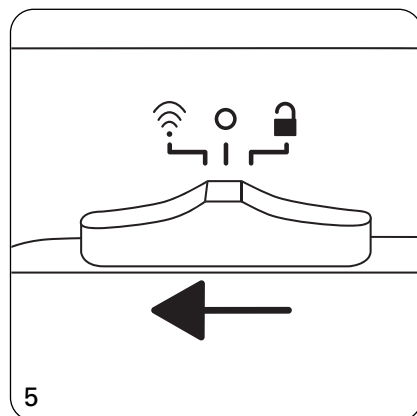
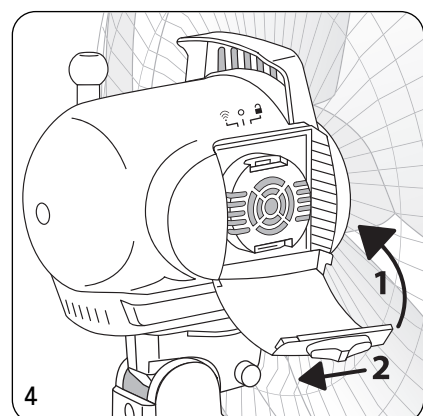
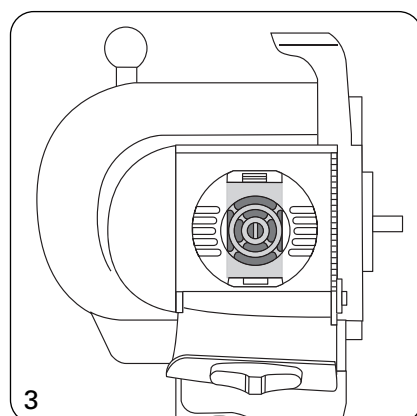
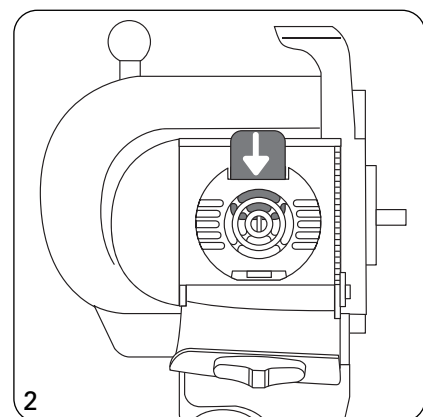
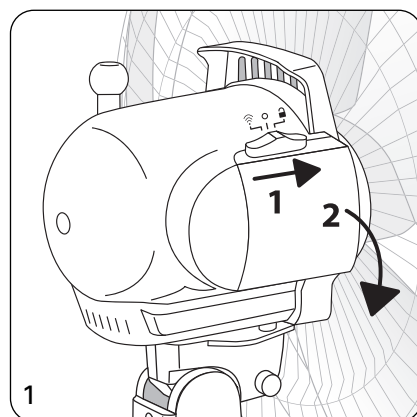
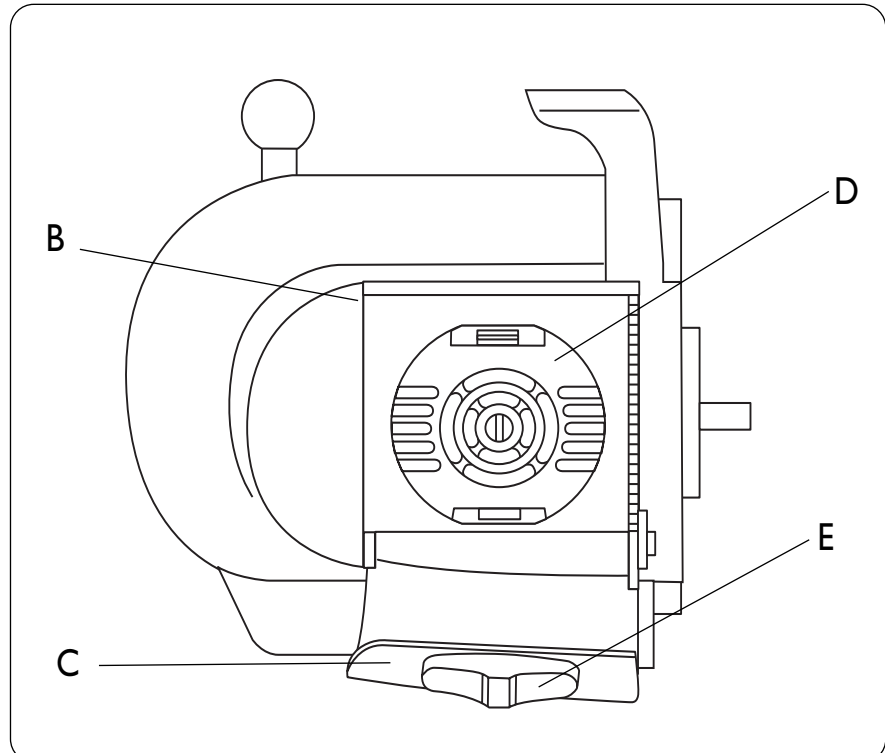


Rowenta®





VU2060 ve VU5060 Sinek kovucu sistemli ZENITUDE PROTECT VANTİLATÖR

CİHAZINIZIN PARÇALARI

- B. Sinek kovucu sistem
- C. Difüzör koruma başlığı
- D. Elektrikli difüzör:
 - Koruma izgarası
 - Isınan metalik plaka
- E. Sistem kumanda düğmeleri (3 kademe):
 - Açıklı - Durma
 - Kapalı - Durma
 - ÇALIŞMA

Bu vantilatör sinek kovucu bir sistem donanımıdır

UYARILAR

Bu ekin ve cihazın asıl el kitabının dikkatlice okunması ve aşağıdaki tavsiyelere uyulması gereklidir:

- Sadece piyasada satılan ve elektrikli sinek kovucularla uyumlu yedek tabletleri kullanın.
- Üretici tarafından tanımlanan tabletlerin kullanılmasına yönelik tavsiyelere mutlaka uyun (Tablet üreticileri tarafından kullanılan bazı ürünler çevre için zararlıdır).
- Bu yedek levhalar cihazla birlikte verilmez
- Sinek kovucu sistemi tabletsiz kullanmayın.
- Sinek kovucu sistemin soğumasını beklemeden elle hiç bir işlem yapmayın.

ÇOK ÖNEMLİ

Cihaz sadece tavsiye edilen yayım maddeleri ile kullanılmalıdır.

Başka maddelerin kullanılması zehirlenme veya yanım risklerine yol açabilir.

SİNKEK KOVUCU SİSTEMİN ÇALIŞMASI

Sinek kovucu sisteminde elle yapılacak her türlü işlemden önce, sistemin soğumasının beklenmesi ve cihazın kapatılması önerilir.

- 1- Sinek kovucu sistemin koruma başlığını açın (şek.1)
- 2- Yedek tabletli difüzör koruma izgarası altına koyn (tablet üreticilerinin önerilerini dikkate alarak) (şekil2)
- 3- Tabletin iyice yerleşmiş olmasını kontrol edin. (şekil.3)
- 4- Başlığı kapatın (şek.4)
- 5- Sinek kovucu sistemi "MARCHE (ÇALIŞMA)" konumuna getirin (şek.5)

NOT: sinek önleyici sistem sadece vantilatör çalışırken çalışabilir (seçilen hız hangisi olursa olsun).

Tableti değiştirmek için, adımlar yukarıda belirtilenlerle aynıdır; 2 numaralı sahada, yeni tablet kullanılmış olanı otomatik olarak çıkaracaktır. (şekil.6)
Kullanılmış tableti atın.

YERLEŞTİRME

Sinek kovucu sistemi kullanmadığınızda, sistem içerisinde tablet bırakmayın.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ВЕНТИЛЯТОР ZENITUDE PROTECT с антимоскитной системой VU2060 и VU5060

RUS

ОЩБЕЕ ОПИСАНИЕ

- B. Антимоскитная система
- C. Защитный корпус фумигатора
- D. Электрофумигатор:
 - Защитная решетка
 - Металлическая нагревающаяся пластина
- E. Кнопка регулятора системы (3 положения):
 - Открыто - ОТКЛЮЧЕНО
 - Закрыто -ОТКЛЮЧЕНО
 - ВКЛЮЧЕНО

Данный вентилятор оборудован антимоскитной системой**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

В обязательном порядке внимательно прочитайте дополнительную инструкцию, а также основную инструкцию по использованию прибора и соблюдайте следующие рекомендации:

- Используйте исключительно пластины, имеющиеся в продаже и совместимые с электрофумигаторами.
- В обязательном порядке соблюдайте рекомендации по использованию пластин, определенные производителем (Некоторые продукты, используемые производителями пластин, вредны для окружающей среды).
- Сменные пластины в комплектации прибора не входят.
- Не включайте антимоскитную систему без предварительной установки пластины.
- Прежде чем производить замену пластины, охладите антимоскитную систему.

ОЧЕНЬ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В приборе должны использоваться только вещества, рекомендованные для применения.

Использование других веществ может привести к отравлению или воспламенению.

РАБОТА АНТИМОСКИТНОЙ СИСТЕМЫ

Прежде чем приступить к эксплуатации системы, охладите и отключите прибор:

1. – Откройте защитный корпус антимоскитной системы (рис.1).
2. – Вставьте пластину под защитную решетку электрофумигатора (согласно инструкции, разработанной поставщиком пластин) (рис.2).
3. – Проверьте, что пластина установлена правильно (рис.3).
4. – Закройте корпус (рис. 4).
5. – Установите кнопку регулятора антимоскитной системы в положение «ВКЛЮЧЕНО» (рис.5).

ВАЖНО: антимоскитная система включается только при работающем вентиляторе (независимо от выбранной скорости).

Для замены пластины последовательность действий идентична действиям, описанным выше; на этапе N° 2 использованная пластина автоматически выталкивается вновь поставленной пластиной (рис.6).

Выбросите использованную пластину.

ХРАНЕНИЕ

Вынимайте пластину, когда вы не пользуетесь антимоскитной системой.