

CV-400P eco DER NEUE KLASSIKER MIT TÜTE

Max. 900 Watt-Motor, robustes Kunststoffgehäuse, einstufiger Turbomotor, Sicherheitsautomatik, 13 m Einsatzradius, 4,5 Liter Papierfiltervolumen inkl. Kabel- und Zubehöralterung

Im Lieferumfang: Trittfester Vinyl-Saugschlauch, 3 Meter Länge, mit gebogenem Ansatzstück, 3 Verlängerungsrohre, Fugendüse, Teppich-Boden-Düse, Möbelpinsel, 2 Papierfilter, inkl. HEPA-Clean-Filter, geräuscharm mit 74 dB.

Dieser HITACHI Staubsauger passt sich Ihren Wünschen an! Der CV-400P eco saugt mit Papierfiltern und kann durch einen Textildauerfilter (Sonderzubehör) auch beutellos verwendet werden.

Auch dieses HITACHI Staubsaugermodell verkörpert alle Vorzüge des HITACHI Klassikers CV-400 eco.

Die einfache Entleerung, die doppelte Schallsisolierung und die umschaltbare Teppich-Boden-Düse machen den CV-400P eco in jedem Objekt zu einem Partner, bei dem das Preis-Leistungs-Verhältnis in allen Punkten stimmt.

Art.-Nr. CV-400PECO GR (Farbe GRAU)



durchschn. Energieverbrauch 25 kWh/Jahr
Staubemissionsklasse D
Teppichreinigungsklasse B
Hartbodenreinigungsklasse A
Schalleistungspegel 74 dB

1. Teppichbodendüse (Art.-Nr. CV-400 015)

Unsere umschaltbare Teppichbodendüse für die HITACHI Staubsauger hilft Ihnen bei der gründlichen Reinigung von Teppich- sowie Hartböden.

2. Verlängerungsrohr (Art.-Nr. NR-590 904)

Das Verlängerungsrohr aus Kunststoff für HITACHI Staubsauger besteht aus 3 gleichen Teilen und dient als Verbindungsstück zwischen dem Schlauch und der Bodendüse. Beim Bestellvorgang bitte für das komplette Saugrohr diesen Artikel 3 x bestellen.

3. Handrohr gebogen (Art.-Nr. NR-5100937)

Dieses gebogene Rohr für HITACHI Staubsauger dient als „Handgriff“. Am gebogenen Rohr kann die Saugstärke mechanisch reguliert werden.

4. Saugschlauch (Art.-Nr. CV-100 916)

Der flexible 3 m lange Schlauch für HITACHI Staubsauger ist trittfest und besonders flexibel.

5. Schlauchkupplung (Art.-Nr. NR-2650919)

Die Schlauchkupplung für HITACHI Staubsauger dient als Verbindungsstück zwischen dem Schlauch und dem Gerät.

6. Möbelpinsel (Art.-Nr. CV-790 918)

Diesen drehbaren Möbelpinsel für HITACHI Staubsauger können Sie so drehen, dass selbst kleinste Zwischenräume perfekt gereinigt werden können.

7. Fugendüse (Art.-Nr. CV-2800918)

Diese 120 mm lange Fugendüse für HITACHI Staubsauger eignet sich besonders für die gründliche Reinigung von schmalen Zwischenräumen z. B. im Auto oder auch zum Absaugen von Teppichleisten oder Fliesenkanten.

8. Motorschutzfilter (Art.-Nr. 318204)

Der Motorschutzfilter für die HITACHI Staubsaugermodelle CV-300P und CV-400P eco dient als zusätzlicher Schutz zum Papierfilterbeutel.

9. Netzkabel (Art.-Nr. N-200)

Das Netzkabel ohne Gerätestecker für HITACHI Staubsauger sorgt mit seiner Länge von 10 m für komfortables Arbeiten.

10. Papierfilterbeutel 2-lagig oder 3-lagig (2-lagig Art.-Nr. 318202 oder 3-lagig Art.-Nr. 318200)

Unsere 2-lagigen Papierfilterbeutel für HITACHI Staubsauger halten jedem Schmutz stand. Papierfilterbeutel 2-lagig passend für die HITACHI Staubsaugermodelle CV-200P, CV-300P und CV-400P eco.

Unsere 3-lagigen Papierfilterbeutel für HITACHI Staubsauger halten selbst den allerstärksten Beanspruchungen stand. Papierfilterbeutel 3-lagig passend für die HITACHI Staubsaugermodelle CV-200P, CV-300P und CV-400P eco.

11. HEPA Clean Filter (Art.-Nr. HEPAFILTER)

Der HEPA Clean Filter für HITACHI Staubsauger ist ein Filter, der direkt unter dem Motor befestigt ist und die Abluft des Staubsaugers von Staubpartikeln reinigt. HEPA Clean Filter passend für die HITACHI Staubsaugermodelle CV-200 / CV-200P, CV-300 / CV-300P und CV-400 eco / CV-400P eco.

12. Gehäuseoberteil komplett mit Motor (Art.-Nr. CV-400P001)

Robustes Turbinengehäuse für den HITACHI Staubsauger CV-400P eco, einfach austauschbar mit Motor, Kabel und HEPA Clean Filter.

13. Gehäuseunterteil komplett mit Filtern (Art.-Nr. CV-400P003)

Das Gehäuseunterteil für den HITACHI Staubsauger CV-400P eco wird komplett mit Lenkrollen, Hinterrädern, 2 Papierfiltertüten und Motorschutzfilter geliefert.

HITACHI
Inspire the Next