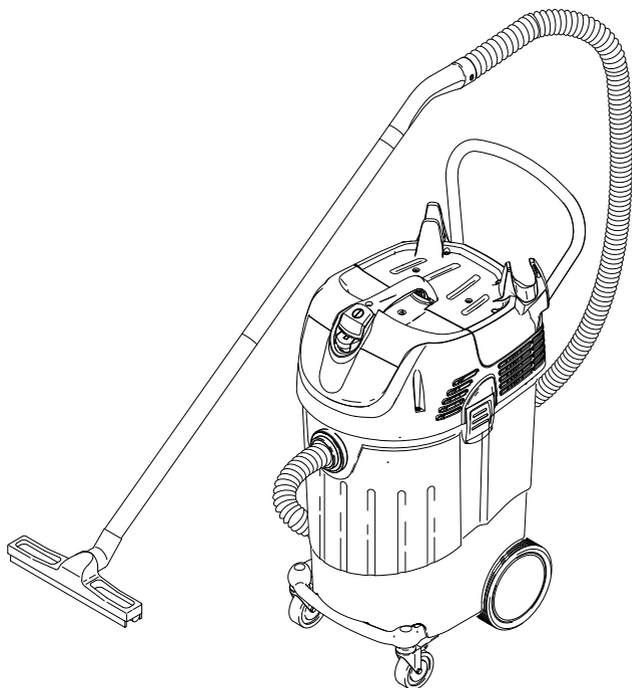


Husqvarna[®]

DC 1400

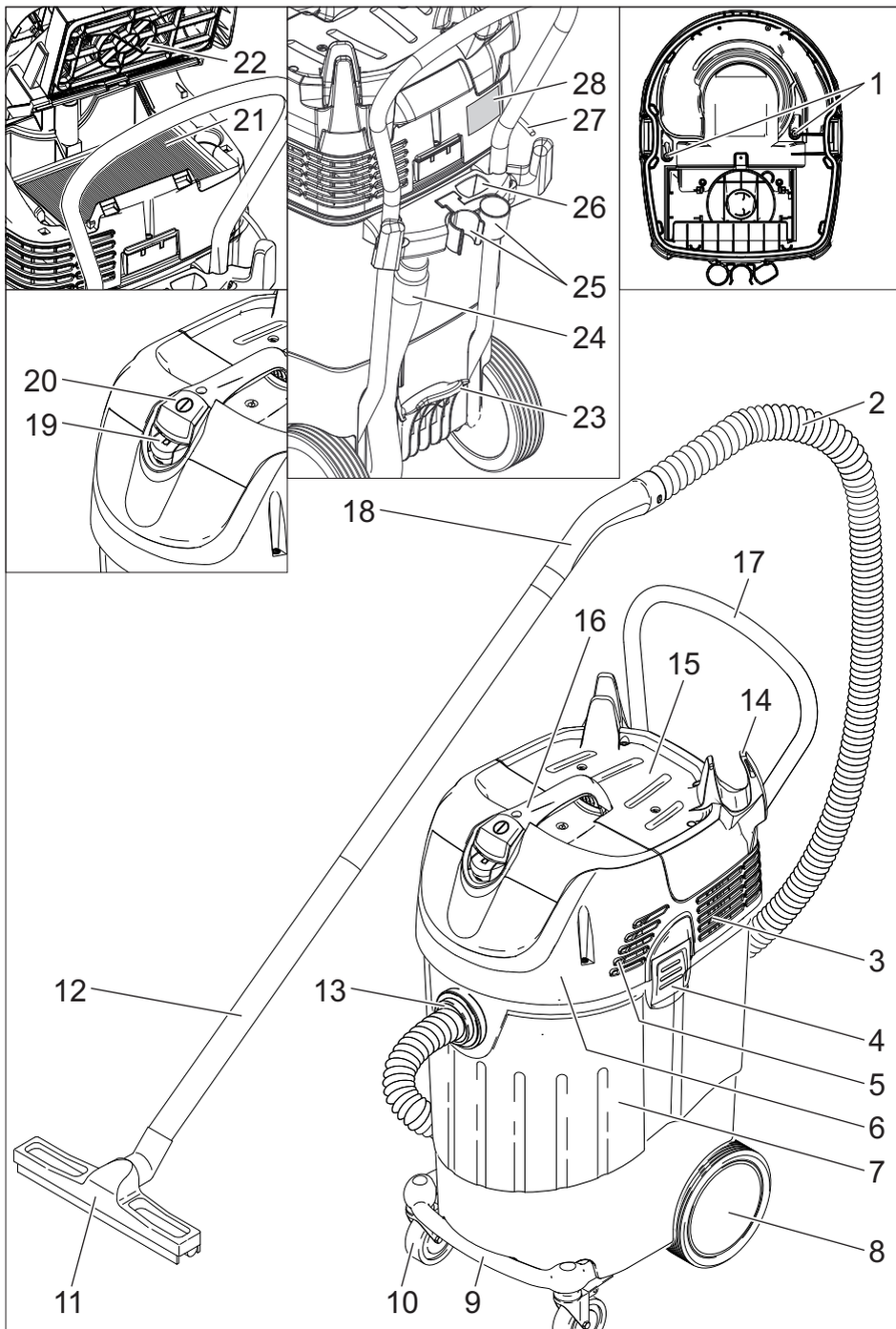


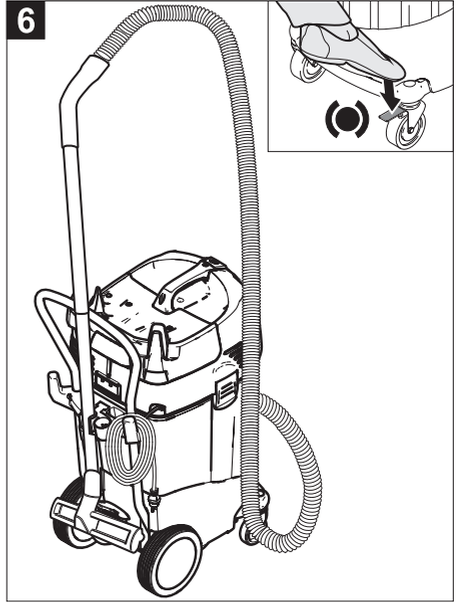
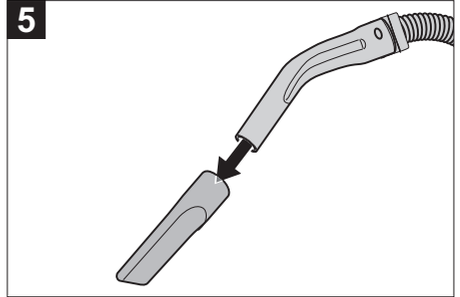
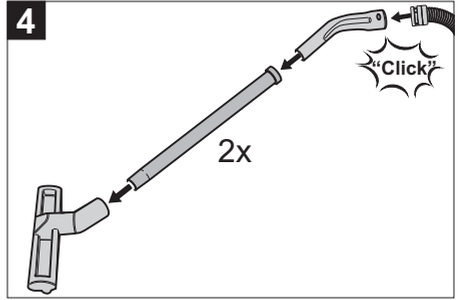
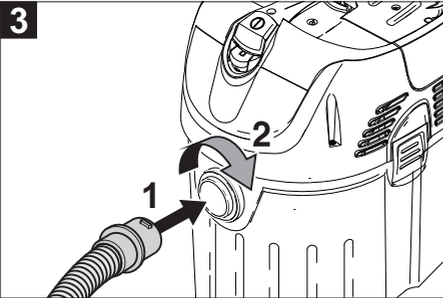
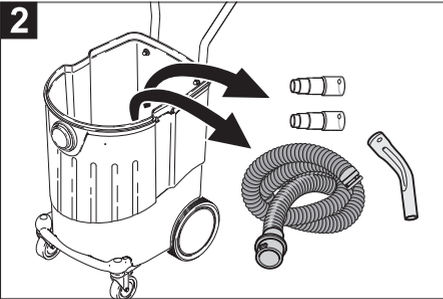
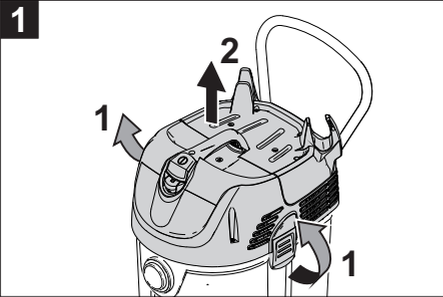
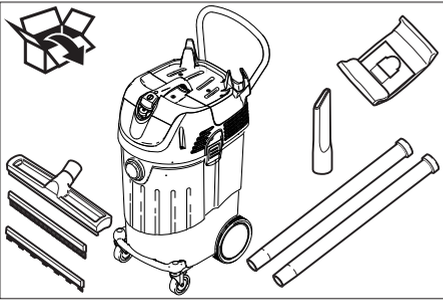
日本語

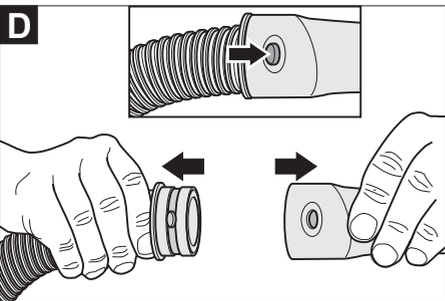
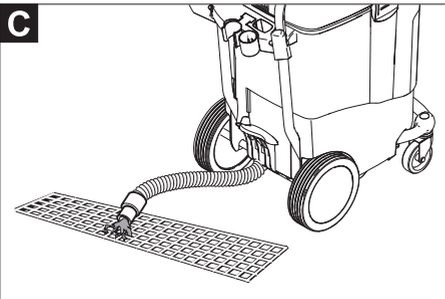
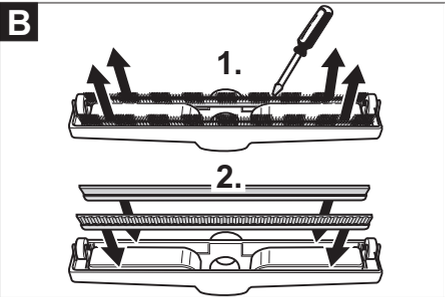
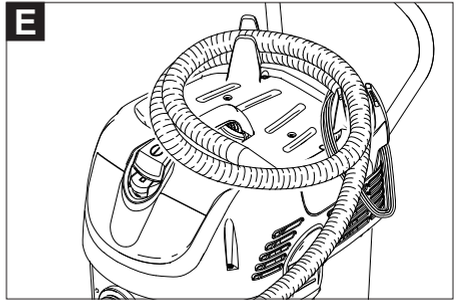
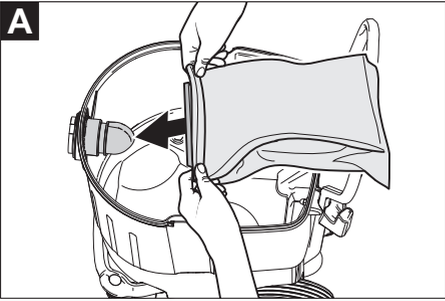
5



59645360 10/11







 最初の操作の前に、これらのオリジナルの操作説明書を読み、それに従ってください。また、後で使用するためや次のオーナーのために説明書を保管してください。

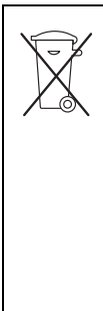
- 最初に開始する前に、安全上の指示 5.956-249 を読む必要があります！
- 操作および安全上の指示に従わない場合、機械の破損やオペレーターおよびその他の人が危険にさらされる可能性があります。
- 輸送時の破損は、すみやかに販売店に知らせてください

目次

環境保護	JA . . . 1
操作説明の記号	JA . . . 1
適切な使用	JA . . . 1
機器の要素	JA . . . 2
最初の使用	JA . . . 2
操作	JA . . . 3
輸送	JA . . . 3
保管	JA . . . 3
メンテナンスとケア	JA . . . 3
故障診断	JA . . . 3
保証	JA . . . 4
アクセサリおよびスペア パーツ	JA . . . 4
技術仕様	JA . . . 5

環境保護

 梱包材はリサイクルできます。梱包材を家庭ごみとして捨てないでください。リサイクルのために専門業者へ依頼してください。

 古い機械には、リサイクル可能な価値ある資材が含まれません。それらはリサイクルのために専門業者へ依頼する必要があります。バッテリー、オイル、および類似の物質は、自然の環境に捨ててはいけません。古い機械は、適切な専門業者へ依頼して廃棄してください。

操作説明の記号

△ 危険

これは、重傷や死亡に至る可能性がある即座の危険です。

△ 警告

これは、重傷や死亡に至る可能性がある潜在的な危険です。

注意

これは、軽傷や破損に至る可能性がある危険な状況です。

適切な使用

△ 警告

健康に悪影響を与えるダストを吸引する機械ではありません。

- 機械は、床および壁のドライ / ウェットクリーニング用です。
- この機械は、ホテル、学校、病院、工場、店舗、事務所、およびレンタル会社など商業施設での利用に適していません。

機器の要素

- 1 電極
- 2 サクションホース
- 3 空気排気口、使用済空気
- 4 サクションヘッドロック
- 5 空気吸入口、モーター冷却用
- 6 サクションヘッド
- 7 汚物容器
- 8 インペラ
- 9 キャスター・ボウ
- 10 ステアリングローラ
- 11 フロアーノズル
- 12 サクションパイプ
- 13 サクションサポート
- 14 ケーブルフック
- 15 フィルタカバー
- 16 運搬用ハンドル
- 17 押し付け用ハンドル
- 18 エルボーパイプ
- 19 自動ちり落とし装置スイッチ
- 20 メインスイッチ
- 21 折り込み式フィルタ
- 22 フィルタちり落とし装置
- 23 フロアーノズルホルダー
- 24 排水ホース
- 25 サクションパイプ用ホルダー
- 26 フロアーノズル用ホルダー
- 27 電源コード
- 28 タイププレート

最初の使用

乾式真空クリーニング

注意

折り込み式フィルタは吸い込み中、絶対に取り外してはいけません。

- 細かい埃を吸い込むには、追加のペーパーフィルタバッグまたはメンブレンフィルタ（特別付属品）を使用する必要があります。

ペーパーフィルタバッグの挿入

イラスト **A**

- ➔ サクションヘッドの解除および取り外し。

- ➔ ペーパーフィルタバッグまたはメンブレンフィルタ（特別付属品）を挿入します。
- ➔ サクションヘッドを取り付けおよびロック。

湿式真空クリーニング

ラバーリップを取り付け

イラスト **B**

- ➔ ブラシストリップを除去。
- ➔ ラバーリップを取り付け。

注意： ラバーリップの構造化された面は外側を向いている必要があります。

ペーパーフィルタバッグの取り外し

- 湿った汚物を吸入するために機械を使用する場合、ペーパーフィルタバッグまたはメンブレンフィルタ（特別付属品）を必ず取り外す必要があります。
- 特別フィルタバッグ（ウェット）を使用することを推奨します（フィルタシステムを参照）。

汚水の排水

イラスト **C**

- ➔ 排水ホースにより汚水を排出します。

一般

注意

折り込み式フィルタは吸い込み中、絶対に取り外してはいけません。

- 湿った汚物をフロアーノズルまたは隙間用ノズルで吸い込む場合、またはコンテナから水を吸い上げる場合、「自動フィルタちり落とし装置」機能を無効にすることを推奨します。
- 液体レベルが最大になると、機械は自動的にオフになります。
- 絶縁性流体（エマルジョン掘さく流体、オイル、およびグリースなど）の場合、コンテナが満杯になっても機械はオフになりません。注入レベルを継続的に監視し、必要ときにコンテナを空にする必要があります。
- 湿式バキューム後：フィルタのクリーニングにより折り込み式フィルタを清掃します。ブラシで電極を清掃します。濡れた雑巾でコンテナを清掃し、乾燥させます。

クリップの接続

イラスト D

サクシオンホースにはクリップシステムが搭載されています。すべての C-40/C-DN-40 付属品が接続されます。

操作

機械をオンにする

- ➔ 電源プラグを挿入します。
- ➔ 機械のメインスイッチをオンにします。

自動フィルタちり落とし装置

機械には、細かい埃に特に有効な革新的なフィルタちり落とし装置があります。折り込み式フィルタは、エアジェット（脈動音）により 15 秒ごとに自動的にクリーニングされます。

注意：自動フィルタちり落とし装置は工場出荷時状態でオンになっています。

注意：自動フィルタちり落とし装置は、機械がオンになっているときのみ、オン/オフできます。

- 自動フィルタちり落とし装置のオフ：
 - ➔ スイッチを有効にします。スイッチのインジケータランプが消灯します。
- 自動フィルタちり落とし装置のオン：
 - ➔ スイッチをもう一度押します。スイッチのインジケータランプが緑色に点灯します。

機械をオフにする。

- ➔ 機械のメインスイッチをオフにします。
- ➔ 電源プラグを抜きます。

各操作の後

- ➔ コンテナを空にする
- ➔ 機械を吸い取り、機械の内部および外部を湿った布で拭きます。

機械の保管

イラスト E

- ➔ サクシオンホースと電源ケーブルをイラストのように保管します。

- ➔ 乾燥した部屋に機械を置き、無許可で使用されないようにします。

輸送

注意

怪我や破損の危険があります！ 輸送の際は、機械の重量を遵守してください。

- ➔ ホルダーからフロアノズルの付いたサクシオンパイプを取り外してください。機械の輸送のために機械のハンドルとサクシオンパイプを固定してください。
- ➔ 車両で輸送する際は、スリップおよび転倒しないようガイドラインに従ってください。

保管

注意

怪我や破損の危険があります！ 保管の際は、機械の重量に注意してください。

この機械は、室内にのみ保管する必要があります。

メンテナンスとケア

⚠ 危険

作業を実行する前に、最初にマシンの電源からプラグを抜きます。

折り込み式フィルタの交換

- ➔ フィルタのキャップを開きます。
- ➔ 折り込み式フィルタを交換します。
- ➔ フィルタカバーを閉じます。それは所定の場所にロックされている必要があります。

電極の清掃

- ➔ サクシオンヘッドの解除および取り外し。
- ➔ ブラシで電極を清掃します。
- ➔ サクシオンヘッドを取り付けおよびロック。

故障診断

⚠ 危険

作業を実行する前に、最初にマシンの電源からプラグを抜きます。

サクシオンモーターが作動しない

- ケーブル、プラグ、ヒューズ、ソケット、および電極を確認します。
- 機械をオンにする

サクシオンモーターをオフにする

- コンテナを空にする

サクシオンモーターが、コンテナが空になった後、再スタートしません

- 機械をオフにした後、5 秒間待ってから、再度オンにします。
- 電極と電極間のスペースをブラシで清掃します。

吸引能力の低下

- サクシオンノズル、サクシオンチューブ、サクシオンホース、または折り込み式フィルタのつまりを除去します。
- ペーパーフィルタバッグを交換します。
- フィルタカバーが所定の場所にロックされていることを確認します。
- 流水でメンブレンフィルタ（特別付属品）を洗浄するか交換します。
- 折り込み式フィルタを交換します。
- 排水管に漏れがないか確認します。

バキューミング中に埃が出る

- 折り込み式フィルタが適切に取り付けられていることを確認します。
- 折り込み式フィルタを交換します。

自動オフ（湿式真空クリーニング）が反応しません

- 電極と電極間のスペースをブラシで清掃します。
- 絶縁体流体の場合、注入レベルを継続的に確認してください。

自動フィルタちり落とし装置が機能しません

- サクシオンホースが接続されていません。

自動フィルタちり落とし装置をオフにできません

- 販売店に連絡してください。

自動フィルタ除じんをオンにできません

- 販売店に連絡してください。

保証

資格のある販売会社により発行された保証期間が各国で適用されます。弊社は、保証期間中、機械の潜在的な故障を無料で修理します。ただし、かかる故障が材質の問題または組み立てにおける欠陥に起因することを条件とします。保証の請求時には、販売店か最寄りのサービスセンターに連絡してください。購入証明書を提出してください。

アクセサリおよびスペアパーツ

- メーカーが承認したアクセサリおよびスペアパーツのみを使用してください。純正アクセサリおよびスペアパーツを使用した場合のみ、装置が安全かつ故障なく動作することが保証されます。
- 操作説明の終わりに、必要とされることがよくあるスペアパーツのリストがあります。
- スペアパーツの詳細については、www.husqvarna.com のサービスセクションに進んでください。

技術仕様

		DC 1400
電源電圧	V	100
周波数	Hz	50/60
最大パフォーマンス	W	1380
定格出力	W	1200
コンテナ容量	l	54
注入量 (液体)	l	40
空気容量 (最大)	l/s	59
真空度 (最大)	kPa (mbar)	22, 0 (220)
保護タイプ	--	IP X4
保護クラス	--	II
サクシオンホース接続 (C-DN/C-ID)	mm	40
奥行き x 幅 x 高さ	mm	580 x 380 x 870
重量	kg	16, 0
最大環境温度	° C	+40
EN 60335-2-69 に従い決定された数値		
音圧レベル L_{pA}	dB (A)	67
不確実性 K_{pA}	dB (A)	1
ハンドアーム振動値	m/s ²	<2, 5
不確実性 K	m/s ²	0, 2

電源コード	VCTF (300V) 2x1, 25 mm ²
	ケーブル長
JP	7.5 m



www.husqvarnacp.com