



making work easy



FAQ - Deutsch

FAQ - English

FAQ - Français

FAQ - Italiano

FAQ - Español

FAQ - Português

FAQ - Türkçe

FAQ - Русский

FAQ - Polski

FAQ - Čeština

FAQ - Українська

FAQ - 中文

FAQ - 日本語

FAQ - 한국어

FAQ - العربية

FAQ - Svenska

Vibrax

FAQ - frequently asked questions

FAQ - Deutsch



Bei Hinweisen auf Kapitel siehe vollständige Bedienungsanleitung im Internet.

Fehler	Ursache	Abhilfe
Gerät erzeugt keine Schwingungen.	<ul style="list-style-type: none">Netzstecker nicht richtig im Gerät eingesteckt.Sicherung defekt.Steckdose ohne Spannung.	<ul style="list-style-type: none">Korrekt Sitz des Netzsteckers prüfen.Sicherung wechseln (siehe Kap. 3.3).Prüfen, ob Spannung an Steckdose vorhanden.
Kein Unterschied in Rüttelintensität zwischen Schalterstellung Fein / Grob.	<ul style="list-style-type: none">Diode defekt (Kurzschluss).	<ul style="list-style-type: none">Gerät zur Reparatur einschicken.
Keine Funktion bei grober Schwingform.	<ul style="list-style-type: none">Diode defekt (Unterbruch).Schalter defekt.Anschlusskabel zu Schalter defekt.	<ul style="list-style-type: none">Gerät zur Reparatur einschicken.
Keine Funktion bei feiner Schwingform.	<ul style="list-style-type: none">Schalter defekt.Anschlusskabel zu Schalter defekt.	<ul style="list-style-type: none">Gerät zur Reparatur einschicken.
Keine Funktion bei einzelnen Stufen des Leistungsstufenschalters.	<ul style="list-style-type: none">Schalter defekt.Anschlusskabel zu Schalter defekt.	<ul style="list-style-type: none">Gerät zur Reparatur einschicken.
Starke Geräuschentwicklung.	<ul style="list-style-type: none">Teile im Inneren des Gerätes lose.Gummiauflage lose.	<ul style="list-style-type: none">Gerät zur Reparatur einschicken.Gummiauflage ordnungsgemäß aufsetzen (siehe Kap. 1.2).

FAQ - English



For chapter indications, refer to the complete instruction manual on the internet.

Error	Possible cause	Corrective action
The device generates no vibrations.	<ul style="list-style-type: none">Power cord not properly plugged in at the device.Blown fuse.No power at the wall outlet.	<ul style="list-style-type: none">Check that the power cord is securely seated in the socket.Replace the fuse (refer to Sec. 3.4).Test the wall outlet for power.
No difference in the vibration intensity between the switch settings Fine / Coarse.	<ul style="list-style-type: none">Faulty diode (short circuit).	<ul style="list-style-type: none">Return the device for service.
No function in coarse oscillation mode.	<ul style="list-style-type: none">Faulty diode (interruption).Faulty switch.Faulty switch connection wiring.	<ul style="list-style-type: none">Return the device for service.
No function in fine oscillation mode.	<ul style="list-style-type: none">Faulty switch.Faulty switch connection wiring.	<ul style="list-style-type: none">Return the device for service.
No effect at the different power level settings.	<ul style="list-style-type: none">Faulty switch.Faulty switch connection wiring.	<ul style="list-style-type: none">Return the device for service.
Device extremely loud during operation.	<ul style="list-style-type: none">Loose internal components.Loose rubber mat.	<ul style="list-style-type: none">Return the device for service.Attach the rubber mat correctly (see Chap. 1.2).

FAQ - Français



Pour les renseignements sur les chapitres, voir le mode d'emploi utilisateur complet sur internet.

Erreur	Raison	Remède
L'appareil ne vibre pas.	<ul style="list-style-type: none">La fiche secteur n'est pas bien enfoncée dans l'appareil.Fusible défectueux.Prise de courant sans tension.	<ul style="list-style-type: none">Vérifiez la bonne tenue de la fiche secteur.Changez le fusible (voir chap. 3.4).Vérifiez que la prise de courant est sous tension.
Aucune différence d'intensité des vibrations entre la position Fine et la position Forte de l'interrupteur.	<ul style="list-style-type: none">Diode défectueuse (court-circuit).	<ul style="list-style-type: none">Retournez l'appareil pour réparation.
Ne fonctionne pas en mode vibration forte.	<ul style="list-style-type: none">Diode défectueuse (interruption).Interrupteur défectueux.Défaillance du câble de raccordement de l'interrupteur.	<ul style="list-style-type: none">Retournez l'appareil pour réparation.
Ne fonctionne pas en mode vibration fine.	<ul style="list-style-type: none">Interrupteur défectueux.Défaillance du câble de raccordement de l'interrupteur.	<ul style="list-style-type: none">Retournez l'appareil pour réparation.
Pas de fonctionnement à certains niveaux du commutateur de puissance.	<ul style="list-style-type: none">Commutateur défectueux.Défaillance du câble de raccordement du commutateur.	<ul style="list-style-type: none">Retournez l'appareil pour réparation.
Fonctionnement très bruyant.	<ul style="list-style-type: none">Fonctionnement très bruyant.Plaque en caoutchouc lâche.	<ul style="list-style-type: none">Retournez l'appareil pour réparation.Remettre la plaque en caoutchouc correctement en place (voir chap. 1.2).

FAQ - Italiano



Per informazioni sul capitolo, vedere il manuale d'uso completo in internet.

Errore	Causa	Rimedio
L'apparecchio non vibra.	<ul style="list-style-type: none">La presa di rete non è correttamente inserita nell'apparecchio.Fusibile difettoso.Presa di corrente senza tensione.	<ul style="list-style-type: none">Verificare che la presa di rete sia inserita correttamente.Cambiare il fusibile (vedi cap. 3.4).Verificare che la presa di corrente sia sotto tensione.
Nessuna variazione di intensità di vibrazione che la leva sia regolata su oscillazione fine od oscillazione ad impulsi forti.	Diodo difettoso (cortocircuito).	Inviare l'apparecchio al centro assistenza.
Nessuna funzione se impostato su oscillazione ad impulsi forti.	<ul style="list-style-type: none">Diodo difettoso (interruzione).Interruttore difettoso.Difetto sul cavo di collegamento dell'interruttore.	<ul style="list-style-type: none">Inviare l'apparecchio al centro assistenza.
Nessuna funzione se impostato su oscillazione ad impulsi dolci.	<ul style="list-style-type: none">Interruttore difettoso.Difetto sul cavo di collegamento dell'interruttore.	<ul style="list-style-type: none">Inviare l'apparecchio al centro assistenza.
Nessuna funzione su certi livelli del commutatore di intensità.	<ul style="list-style-type: none">Interruttore difettoso.Difetto sul cavo di collegamento del commutatore.	<ul style="list-style-type: none">Inviare l'apparecchio al centro assistenza.
Rumorosità elevata.	<ul style="list-style-type: none">Pezzi allentati all'interno dell'apparecchio.Il piano in gomma si è allentato.	<ul style="list-style-type: none">Inviare l'apparecchio al centro assistenza.Riapplicare il piano in gomma secondo le istruzioni (vedi cap. 1.2).

FAQ - Español



En caso de ver una referencia sobre un capítulo, véase el manual completo de instrucciones en Internet.

Fallo	Causa	Remedio
El aparato no produce vibraciones.	<ul style="list-style-type: none">• Clavija de enchufe de conexión a la red no introducida correctamente en el aparato.• Fusible defectuoso.• Caja de enchufe sin tensión.	<ul style="list-style-type: none">• Comprobar el asiento correcto de la clavija de enchufe de conexión a la red.• Cambiar el fusible (véase capítulo 3.3).• Comprobar si hay tensión en la caja de enchufe.
Ninguna diferencia en la intensidad de vibración al encontrarse el interruptor en posición de vibración fina o bien en posición de vibración gruesa.	<ul style="list-style-type: none">• Diodo defectuoso (cortocircuito).	<ul style="list-style-type: none">• Enviar el aparato al servicio técnico para su reparación.
Ninguna función en posición de vibración gruesa.	<ul style="list-style-type: none">• Diodo defectuoso (interrupción).• Interruptor defectuoso.• Cable de conexión hacia el interruptor defectuoso.	<ul style="list-style-type: none">• Enviar el aparato al servicio técnico para su reparación.
Ninguna función en posición de vibración fina.	<ul style="list-style-type: none">• Interruptor defectuoso.• Cable de conexión hacia el interruptor defectuoso.	<ul style="list-style-type: none">• Enviar el aparato al servicio técnico para su reparación.
Ninguna función de las diferentes velocidades del interruptor de potencia.	<ul style="list-style-type: none">• Interruptor defectuoso.• Cable de conexión hacia el interruptor defectuoso.	<ul style="list-style-type: none">• Enviar el aparato al servicio técnico para su reparación.
Fuerte ruido.	<ul style="list-style-type: none">• Partes sueltas en el interior del aparato.• Base de goma suelta.	<ul style="list-style-type: none">• Enviar el aparato al servicio técnico para su reparación.• Colocar la base de goma debidamente (véase capítulo 1.2).

FAQ - Português



Para informações sobre o capítulo ver manual de operação completo na internet.

Erro	Causa	Solução
O aparelho não produz qualquer vibração.	<ul style="list-style-type: none">• O plugue não está bem encaixado no aparelho.• Fusível com defeito.• Não existe tensão na tomada.	<ul style="list-style-type: none">• Verificar se o plugue está encaixado corretamente.• Substituir o fusível (ver cap. 3.3).• Verificar se existe tensão na tomada.
Nenhuma diferença de intensidade vibratória entre as posições Fino / Grosso do seletor.	<ul style="list-style-type: none">• Díodo com defeito (curto-circuito).	<ul style="list-style-type: none">• Enviar o aparelho para reparação.
Não funciona no modo de vibração grosso.	<ul style="list-style-type: none">• Díodo com defeito (interrupção).• Defeito no seletor.• Defeito no cabo de ligação ao seletor.	<ul style="list-style-type: none">• Enviar o aparelho para reparação.
Não funciona no modo de vibração fino.	<ul style="list-style-type: none">• Defeito no seletor.• Defeito no cabo de ligação ao seletor.	<ul style="list-style-type: none">• Enviar o aparelho para reparação.
Não funciona em alguns níveis de potência do seletor.	<ul style="list-style-type: none">• Defeito no seletor.• Defeito no cabo de ligação ao seletor.	<ul style="list-style-type: none">• Enviar o aparelho para reparação.
Ruído forte.	<ul style="list-style-type: none">• Peças soltas no interior do aparelho.• Revestimento de boracha solto.	<ul style="list-style-type: none">• Enviar o aparelho para reparação.• Colocar o revestimento de boracha corretamente (ver cap. 1.2).

FAQ - Türkçe



Bölüm ile ilişkili uyarılar söz konusu olduğunda internetteki tam kullanım talimatına bakınız.

Arıza	Nedeni	Çözümü
Cihaz titreşim üretmiyor.	<ul style="list-style-type: none">Elektrik fışi cihaza doğru bir şekilde takılmış durumdadır.Sigorta arızalı.Prizinde elektrik gerilimi yok.	<ul style="list-style-type: none">Elektrik fışının doğru bir şekilde yuvasına oturmasını kontrol ediniz.Sigortayı değiştiniz (bakınız Bölüm 3.3).Prizde elektrik gerilimi olup olmadığını kontrol ediniz.
Vibrasyon yoğunluğu ayarı için sivici konumları Hassas / Kaba Ayar arasında fark yok.	<ul style="list-style-type: none">Diyot arızalı (Kısa devre).	<ul style="list-style-type: none">Cihazı tamire gönderiniz.
Kaba vibrasyon ayarında işlev yok.	<ul style="list-style-type: none">Diyot arızalı (Kısa devre).Sivic arızalı.Sivic bağlantı kablosu arızalı.	<ul style="list-style-type: none">Cihazı tamire gönderiniz.
Hassas vibrasyon ayarında işlev yok.	<ul style="list-style-type: none">Sivic arızalı.Sivic bağlantı kablosu arızalı.	<ul style="list-style-type: none">Cihazı tamire gönderiniz.
Güç düzeyi sivici-nin münferit düzeylerinde işlev yok.	<ul style="list-style-type: none">Sivic arızalı.Sivic bağlantı kablosu arızalı.	<ul style="list-style-type: none">Cihazı tamire gönderiniz.
Yoğun gürültü oluşumu.	<ul style="list-style-type: none">Cihazın içinde bazı parçalar yerinden çıkmış.Kauçuk taban yerinden çıkmış.	<ul style="list-style-type: none">Cihazı tamire gönderiniz.Kauçuk tabanı kuralına uygun bir şekilde yerleştiriniz (bakınız Bölüm 1.2).

FAQ - Русский



При указаниях на главу см. полную инструкцию по эксплуатации в Интернете.

Неисправность	Причина	Исправление
Прибор не производит вибрации.	<ul style="list-style-type: none">Сетевой штепсель не-правильно подсоединен к прибору.Неисправен предохранитель.Розетка сети без напряжения.	<ul style="list-style-type: none">Проверить контакт сетевого штепселя.Заменить предохранитель (см. раздел 3.3).Проверить наличие напряжения в розетке.
Отсутствует различие в интенсивности вибрации между положениями переключателя мягкая / жёсткая форма.	<ul style="list-style-type: none">Неисправен диод (короткое замыкание).	<ul style="list-style-type: none">Отправить прибор на ремонт.
Не функционирует положение «жёсткая форма пульсации».	<ul style="list-style-type: none">Неисправен диод (разрыв).Неисправен переключатель.Приводной кабель переключателя имеет дефект.	<ul style="list-style-type: none">Отправить прибор на ремонт.
Не функционирует положение «мягкая форма пульсации».	<ul style="list-style-type: none">Неисправен переключатель.Приводной кабель переключателя имеет дефект.	<ul style="list-style-type: none">Отправить прибор на ремонт.
Не функционирует переключатель ступеней мощности.	<ul style="list-style-type: none">Неисправен переключатель.Приводной кабель переключателя имеет дефект.	<ul style="list-style-type: none">Отправить прибор на ремонт.
Интенсивные шумы.	<ul style="list-style-type: none">Ослаблено соединение деталей конструкции.Резиновая накладка прилегает неплотно.	<ul style="list-style-type: none">Отправить прибор на ремонт.Правильно надеть резиновую накладку (см. раздел 1.2).

FAQ - Polski



Aby uzyskać więcej informacji na temat rozdziału zobacz pełną instrukcję w interecie.

Błąd	Przyczyna	Pomoc
Urządzenie nie wytwarza żadnych drgań.	<ul style="list-style-type: none">Niedokładnie włożona w urządzenie wtyczka przewodu sieciowego.Uszkodzony bezpiecznik.Brak napięcia w gniazdku elektrycznym.	<ul style="list-style-type: none">Skontrolować właściwe położenie wtyczki sieciowej.Wymienić bezpiecznik (zobacz rozdział 3.3).Skontrolować, czy jest napięcie w gniazdce elektrycznej.
Nie ma żadnej różnicy w intensywności vibrowania pomiędzy ustawieniami drgań łagodne/dynamiczne.	<ul style="list-style-type: none">Uszkodzona dioda (zwarcie).	<ul style="list-style-type: none">Wysłać urządzenie do naprawy.
Nie ma żadnego ruchu przy ustawieniu drgań dynamicznych.	<ul style="list-style-type: none">Uszkodzona dioda (przerwana).Uszkodzony przełącznik.Uszkodzony przewód łączący z przełącznikiem.	<ul style="list-style-type: none">Wysłać urządzenie do naprawy.
Nie ma żadnego ruchu przy ustawieniu łagodnych drgań.	<ul style="list-style-type: none">Uszkodzony przełącznik.Uszkodzony przewód łączący z przełącznikiem.	<ul style="list-style-type: none">Wysłać urządzenie do naprawy.
Nie ma żadnego ruchu przy ustawieniu przełącznika stopnia mocy na różnych wartościach.	<ul style="list-style-type: none">Uszkodzony przełącznik.Uszkodzony przewód łączący z przełącznikiem.	<ul style="list-style-type: none">Wysłać urządzenie do naprawy.
Mocny, narastający hałas.	<ul style="list-style-type: none">Poluzowane części wewnętrz urządzienia.Luźna gumowa nakładka.	<ul style="list-style-type: none">Wysłać urządzenie do naprawy.Założyć gumową nakładkę zgodnie z instrukcją (zobacz ustęp 1.2).

FAQ - Čeština



U informací týkajících se kapitol viz kompletní návod k obsluze v internetu.

Chyba	Příčina	Náprava
Přístroj nevytváří vibrace.	<ul style="list-style-type: none">• Není správně zapojena síťová zástrčka v přístroji.• Vadná pojistka.• Zásuvka bez napětí.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte správné zasunutí síťové zástrčky.• Vyměňte pojistku (viz kap. 3.3).• Zkontrolujte, zda je v zásuvce přítomno napětí.
Žádný rozdíl v intenzitě vibrací mezi polohou spínače jemné/ hrubé.	<ul style="list-style-type: none">• Vadná dioda (zkrat).	<ul style="list-style-type: none">• Zašlete přístroj k opravě.
Bez funkce při hrubé formě kmitu.	<ul style="list-style-type: none">• Vadná dioda (přerušení).• Vadný spínač.• Přípojný kabel ke spínači vadný.	<ul style="list-style-type: none">• Zašlete přístroj k opravě.
Bez funkce při jemné formě kmitu.	<ul style="list-style-type: none">• Vadný spínač.• Přípojný kabel ke spínači vadný.	<ul style="list-style-type: none">• Zašlete přístroj k opravě.
Bez funkce při jednotlivých stupních spínače výkonového stupně.	<ul style="list-style-type: none">• Vadný spínač.• Přípojný kabel ke spínači vadný.	<ul style="list-style-type: none">• Zašlete přístroj k opravě.
Vznik silného hluku.	<ul style="list-style-type: none">• Uvolněné díly v přístroji.• Uvolněný pryžový obklad správně	<ul style="list-style-type: none">• Zašlete přístroj k opravě.• Nasaděte pryžový obklad správně (viz kap. 1.2).

FAQ - Українська



При вказівках на розділи див. повний посібник з експлуатації в інтернеті.

Помилка	Причина	Спосіб усунення
Пристрій не створює коливання.	<ul style="list-style-type: none">Мережевий штекер вставленний в пристрій неправильно.Несправний запобіжник.Розетка без напруги.	<ul style="list-style-type: none">Перевірити правильність посадки мережевого штекера.Замінити запобіжник (див. розділ 3.3).Перевірити, чи присутня напруга на розетці.
Однакова інтенсивність вібрації в положеннях перемикача тонка / груба.	<ul style="list-style-type: none">Діод несправний (коротке замикання).	<ul style="list-style-type: none">Відправити пристрій на ремонт.
Не працює при грубій формі коливань.	<ul style="list-style-type: none">Діод несправний (порушення).Вимикач несправний.З'єднувальний кабель до вимикача несправний.	<ul style="list-style-type: none">Відправити пристрій на ремонт.
Не працює при тонкій формі коливань.	<ul style="list-style-type: none">Вимикач несправний.З'єднувальний кабель до вимикача несправний.	<ul style="list-style-type: none">Відправити пристрій на ремонт.
Не працює при окремих ступенях перемикача ступенів потужності.	<ul style="list-style-type: none">Вимикач несправний.З'єднувальний кабель до вимикача несправний.	<ul style="list-style-type: none">Відправити пристрій на ремонт.
Сильний шум.	<ul style="list-style-type: none">Деталі всередині пристрою не закріплені.Гумова накладка не закріплена.	<ul style="list-style-type: none">Відправити пристрій на ремонт.Належним чином одягти гумову накладку (див. розділ 1.2).

FAQ - 中文



有关章节指示, 请参阅互联网上的完整操作手册。

故障	可能的起因	解决办法
本器不产生振荡。	<ul style="list-style-type: none">• 主电源电缆插头未插好。• 保险丝熔断。• 墙面电源插座没电。	<ul style="list-style-type: none">• 检查电缆插头是否正确插入插座。• 更换保险丝（参阅第3.3节）。• 测试墙面电源插座是否有电。
将调节旋钮设定于粗细两档振荡模式时, 振荡强度没变化。	<ul style="list-style-type: none">• 二极管故障（短路）。	<ul style="list-style-type: none">• 将本设备送回维修。
粗振荡模式无功能。	<ul style="list-style-type: none">• 二极管故障（断路）。• 开关故障。• 开关电路故障。	<ul style="list-style-type: none">• 将本设备送回维修。
细振荡模式无功能。	<ul style="list-style-type: none">• 开关故障。• 开关电路故障。	<ul style="list-style-type: none">• 将本设备送回维修。
振荡强度设定不起作用。	<ul style="list-style-type: none">• 开关故障。• 开关电路故障。	<ul style="list-style-type: none">• 将本设备送回维修。.
本器在操作时发出很大的噪音。	<ul style="list-style-type: none">• 内部元件松脱。• 橡胶垫松脱。	<ul style="list-style-type: none">• 将本设备送回维修。• 将橡胶垫正确固定好（参阅第1.2节）。

FAQ - 日本語



章の指示については、インターネット上の完全な取扱説明書を参照して下さい。

エラー	原因	処置
装置が振動しない。	<ul style="list-style-type: none">装置への電源コードが正しく接続されていません。ヒューズが壊れています。コンセントの電圧がありません。	<ul style="list-style-type: none">電源コードの接続を確かめます。ヒューズ交換します（3.3の章を参照）。コンセントに電圧がきているか検査します。
「細かい/粗い」どちらのモードを選択しても、振動波に違いが見られない。	<ul style="list-style-type: none">ダイオードが壊れています（ショート）。	<ul style="list-style-type: none">装置を修理に出してください。
「粗い」振動波が機能しない。	<ul style="list-style-type: none">ダイオードが壊れています（断線）。スイッチが壊れています。スイッチへの接続コードが壊れています。	<ul style="list-style-type: none">装置を修理に出してください。
「細かい」振動波が機能しない。	<ul style="list-style-type: none">スイッチが壊れています。スイッチへの接続コードが壊れています。	<ul style="list-style-type: none">装置を修理に出してください。
振動の強弱ボリュームスイッチが機能しない。	<ul style="list-style-type: none">スイッチが壊れています。スイッチへの接続コードが壊れています。	<ul style="list-style-type: none">装置を修理に出してください。
大きな異音が聞こえる。	<ul style="list-style-type: none">装置内部の部品がはずれています。ゴムテーブルが緩んでいます。	<ul style="list-style-type: none">装置を修理に出してください。ゴムテーブルを正しく装着します（1.2の章を参照）。

FAQ - 한국어



장의 표시 사항은 인터넷으로 전체 사용설명서를 참조하십시오.

결합	원인	도움
기구의 진동기능이 불가능함.	<ul style="list-style-type: none">• 플러그를 기구에 적절하게 설치하지 않았음.• 손상된 휴즈.• 전압이 없는 콘센트.	<ul style="list-style-type: none">• 플러그의 정확한 위치를 검사.• 휴즈 교환 (3.3 장 검토).• 콘센트에 전압이 있는지 검사.
스위치위치 미세함/ 거침 사이에 진동강도의 차이가 없음.	<ul style="list-style-type: none">• 손상된 진공관 (단락).	<ul style="list-style-type: none">• 기구를 수리하도록 우송.
거친 진동형태의 기능이 없음.	<ul style="list-style-type: none">• 손상된 진공관 (중단)• 손상된 스위치.• 스위치의 연결케이블이 손상.	<ul style="list-style-type: none">• 기구를 수리하도록 우송.
미세한 진동형태의 기능이 없음.	<ul style="list-style-type: none">• 손상된 스위치.• 스위치의 연결케이블이 손상.	<ul style="list-style-type: none">• 기구를 수리하도록 우송.
능률단계 스위치의 각 단계가 전혀 작동하지 않을 경우.	<ul style="list-style-type: none">• 손상된 스위치.• 스위치의 연결케이블이 손상.	<ul style="list-style-type: none">• 기구를 수리하도록 우송.
소음이 심하게 생길 경우.	<ul style="list-style-type: none">• 기구의 내부부분이 느슨함.• 풀려진 고무받침.	<ul style="list-style-type: none">• 기구를 수리하도록 우송.• 고무받침을 규정에 맞게 끼워야함 (보기 1.2 장).

لمعرفة الفقرات المشار إليها، يرجى العودة للتعليمات الكاملة على الإنترنت.



الحل	السبب المحتمل	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> تأكد من إدخال الكلب في تجويف المأخذ الكهربائي بشكل صحيح. قم بتبديل الفيوز (انظر الفقرة 3.3). افحص المأخذ الجداري للتأكد من وصول التيار الكهربائي إليه. 	<ul style="list-style-type: none"> كل الكهرباء غير موصول بالجهاز بالشكل الصحيح عبر تجويف الكلب. الفيوز محترق. عدم وجود تيار كهربائي في المأخذ الجداري. 	الجهاز لا يولد أية اهتزازات.
<ul style="list-style-type: none"> أرسل الجهاز للصيانة. 	<ul style="list-style-type: none"> انقطاع الدارة الكهربائية (ماس كهربائي). 	شدة الاهتزاز لا تتغير عند تغيير مستويات قوة الاهتزاز.
<ul style="list-style-type: none"> أرسل الجهاز للصيانة. 	<ul style="list-style-type: none"> انقطاع الدارة الكهربائية (ماس كهربائي). وجود عطل في زر التفعيل. وجود خطأ في توصيل أسلاك زر التفعيل. 	الجهاز لا يعمل عند وضعه على حالة التذبذب الخشن.
<ul style="list-style-type: none"> أرسل الجهاز للصيانة. 	<ul style="list-style-type: none"> وجود عطل في زر التفعيل. وجود خطأ في توصيل أسلاك زر التفعيل. 	الجهاز لا يعمل عند وضعه على حالة التذبذب الناعم.
<ul style="list-style-type: none"> أرسل الجهاز للصيانة. 	<ul style="list-style-type: none"> وجود عطل في زر التفعيل. وجود خطأ في توصيل أسلاك زر التفعيل. 	لا يحدث أي تغيير عند إعادة تغيير مستويات القوة.
<ul style="list-style-type: none"> أرسل الجهاز للصيانة. أحكم وضع الغطاء المطاطي بالشكل الصحيح (انظر الفقرة 1.2). 	<ul style="list-style-type: none"> أحد المكونات داخل الجهاز لم يتم شده بالشكل الكافي. وضع الغطاء المطاطي غير ممحكم كما يجب. 	الجهاز يصدر صوتاً عالياً جداً أثناء التشغيل.

FAQ - Svenska



För hänvisningar till kapitel, se hela bruksanvisningen på internet.

Fel	Orsak	Åtgärd
Apparaten genererar inga vibrationer.	<ul style="list-style-type: none">Nätkontakten inte inkopplad ordentligt i uttaget.Säkring defekt.Uttag utan spänning.	<ul style="list-style-type: none">Kontrollera att kontakten sitter ordentligt.Byt säkring (se kap. 3.3).Kontrollera om det finns spänning i uttaget.
Ingen skillnad i vibrationsintensitet mellan det fina / grova omkopplarläget.	<ul style="list-style-type: none">Defekt diod (kortslutning).	<ul style="list-style-type: none">Skicka iväg apparaten för reparation.
Ingen funktion med grovt vibrationsläge.	<ul style="list-style-type: none">Defekt diod (brott).Brytare defekt.Anslutningskabel till brytare defekt.	<ul style="list-style-type: none">Skicka iväg apparaten för reparation.
Ingen funktion med fint vibrationsläge.	<ul style="list-style-type: none">Brytare defekt.Anslutningskabel till brytare defekt.	<ul style="list-style-type: none">Skicka iväg apparaten för reparation.
Ingen funktion för enskilda steg i effektstegsväxlaren.	<ul style="list-style-type: none">Brytare defekt.Anslutningskabel till brytare defekt.	<ul style="list-style-type: none">Skicka iväg apparaten för reparation.
Stark ljudutveckling.	<ul style="list-style-type: none">Delar inuti apparaten är lösa.Gummikudde lös.	<ul style="list-style-type: none">Skicka iväg apparaten för reparation.Sätt på gummikudden ordentligt (se kap. 1.2).