



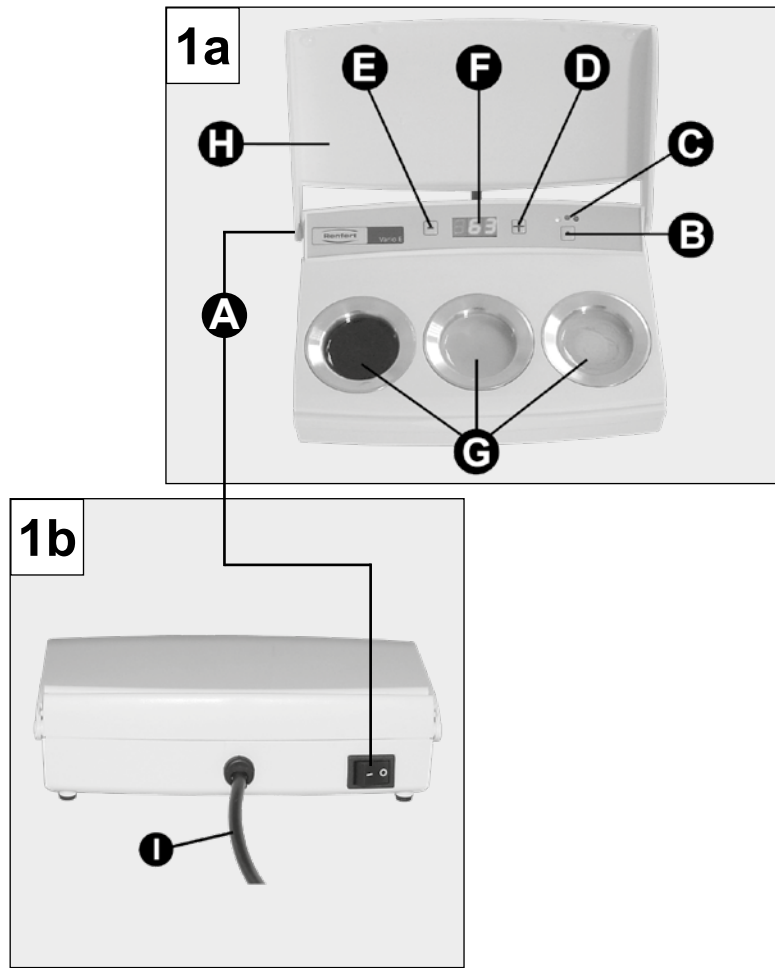
making work easy



- [FAQ - Deutsch](#)
- [FAQ - English](#)
- [FAQ - Français](#)
- [FAQ - Italiano](#)
- [FAQ - Español](#)
- [FAQ - Português](#)
- [FAQ - Türkçe](#)
- [FAQ - Русский](#)
- [FAQ - Українська](#)
- [FAQ - 中文](#)
- [FAQ - 日本語](#)
- [FAQ - 한국어](#)
- [اللغة العربية - FAQ](#)

# Vario E

[FAQ - frequently asked questions](#)



*Fig. 1*

# FAQ - Deutsch



Für Hinweise auf Bedienelemente siehe [Fig. 1](#) auf Seite 2 dieses Dokuments.

Fehler	Ursache	Abhilfe
<b>Keine Anzeige / keine Funktion, obwohl Gerät am Schalter (A) eingeschaltet ist.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Stromversorgung unterbrochen.</li><li>Temperatursicherung defekt.</li><li>Gerätesicherung defekt.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Stromversorgung und Leitungen prüfen.</li><li>Wechsel durch Service.</li><li>Wechsel durch Service.</li></ul>
<b>Gerät funktioniert, aber keine Temperatur.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Thermofühler defekt.</li><li>Heizung defekt.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Wechsel durch Service.</li><li>Reparatur durch Service.</li></ul>
<b>Letzte Parameteränderung nach Wiedereinschalten des Gerätes nicht gespeichert.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gerät wurde unmittelbar nach der Parameteränderung abgeschaltet.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Vor dem Ausschalten 4 Sek. ohne Tastenimpuls verstreichen lassen, da erst nach dieser Zeit der letzte Wert gespeichert wird.</li></ul>

## FAQ - English



*For information on operating elements, see [Fig. 1](#) on page 2 of this document.*

Error	Possible cause	Corrective action
<b>No display, no operation although the unit is switched on the main switch (A).</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Power supply interrupted.</li><li>Faulty overheat fuse.</li><li>Faulty unit fuse</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Check the power supply and power cords</li><li>Have fuse replaced by Service Department.</li><li>Have fuse replaced by Service Department.</li></ul>
<b>The unit is operating but there is no increase in temperature.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Faulty thermal sensor.</li><li>Faulty heater.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Have fuse replaced by Service Department.</li><li>Have fuse replaced by Service Department.</li></ul>
<b>No memorisation of the last settings when restarting the unit.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>The unit was switched off immediately after setting the parameters.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Before switching off the unit, wait 4 seconds without pressing any dials, since the last parameters will be memorised only after this period of time.</li></ul>

## FAQ - Français

**i** Pour les renseignements sur les éléments de commande, voir [Fig. 1](#) à la page 2 de ce document.

Erreurs	Causes	Remèdes
<b>Pas d'affichage, pas de fonctionnement, bien que l'unité au niveau du commutateur (<a href="#">A</a>) est sous tension.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Alimentation électrique interrompue.</li><li>Coupe-circuit de température défectueux.</li><li>Fusible appareil défectueux.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Vérifier l'alimentation en courant et les conduites.</li><li>Faire remplacer par le service technique.</li><li>Faire remplacer par le service technique.</li></ul>
<b>L'appareil fonctionne mais sans température.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sonde de température défectueuse.</li><li>Chauffage défectueux.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Faire remplacer par le service technique.</li><li>Faire réparer par le service technique.</li></ul>
<b>Le dernier paramètre n'a pas été mémorisé après la remise en marche de l'appareil.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>L'appareil a été débranché immédiatement après le changement de paramètre.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Avant le débranchement attendre 4 sec. car seulement après ce temps la dernière valeur reste mémorisée.</li></ul>

## FAQ - Italiano

**i** Per informazioni sugli elementi di comando, vedere [Fig. 1](#) a pagina 2 del presente documento.

Difetto	Causa	Rimedio
<b>Nessuna indicazione, nessuna funzione Anche se l'apparecchio è stato acceso con l'interruttore (A).</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Alimentazione elettrica interrotta.</li><li>Termofusibile difettoso.</li><li>Fusibile dell'apparecchio difettoso.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Controllare l'alimentazione elettrica e i cavi.</li><li>Sostituzione tramite assistenza tecnica.</li><li>Sostituzione tramite assistenza tecnica.</li></ul>
<b>L'apparecchio funziona, ma non riscalda.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sonda termica difettosa.</li><li>Resistenza difettosa.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sostituzione tramite assistenza tecnica.</li><li>Riparazione tramite assistenza tecnica.</li></ul>
<b>Gli ultimi parametri cambiati non sono memorizzati quando si riaccende l'apparecchio.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Si è spento l'apparecchio subito dopo aver cambiato i parametri.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Prima di spegnere l'apparecchio attendere 4 sec. senza toccare i tasti, poiché solo dopo questo periodo di tempo i valori restano memorizzati.</li></ul>

## FAQ - Español

**i** Para mayor información sobre los elementos de mando, véase [Fig. 1](#) de la página 2 de este documento.

Fallo	Causa	Remedio
<b>Ninguna indicación, ningún funcionamiento, aunque el aparato esté conectado en el interruptor (A).</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Alimentación de corriente interrumpida.</li><li>Fusible para la temperatura defectuoso.</li><li>Fusible en la placa de circuitos defectuoso.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Controlar la alimentación de corriente y los cables.</li><li>Cambiarlo por el Servicio de Asistencia Técnica.</li><li>Cambiarlo por el Servicio de Asistencia Técnica.</li></ul>
<b>Aparato funciona, pero sin temperatura.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sonda térmica defectuosa.</li><li>Calefacción defectuosa.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Recambio a través del Servicio de Asistencia Técnica.</li><li>Reparación a través del Servicio de Asistencia Técnica.</li></ul>
<b>Último cambio de parámetro, después de volver a conectar el aparato, no está memorizado.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>El aparato fue desconectado inmediatamente después del cambio de parámetros.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Antes de desconectar, dejar pasar 4 segundos sin pulsar ninguna tecla, ya que el último valor se memoriza después de ese tiempo.</li></ul>

# FAQ - Português



Para informações sobre os elementos de comando ver [Fig. 1](#) na página 2 desse documento.

Erro	Causa	Solução
<b>Nenhuma indicação / nenhuma função, embora o aparelho esteja ligado no interruptor (A).</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Alimentação de corrente interrompida.</li><li>Defeito no fusível térmico.</li><li>Defeito no fusível do aparelho.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Verificar alimentação de corrente e cabos.</li><li>Substituir recorrendo ao serviço de assistência.</li><li>Substituir recorrendo ao serviço de assistência.</li></ul>
<b>O aparelho funciona mas sem temperatura.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Defeito no sensor de temperatura.</li><li>Defeito no aquecimento.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Substituir recorrendo ao serviço de assistência.</li><li>Reparação pelo serviço de assistência.</li></ul>
<b>A última alteração de parâmetros não está memorizada depois de o aparelho voltar a ser ligado.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>O aparelho foi desligado imediatamente após a alteração dos parâmetros.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Deixar passar 4 segundos sem impulsos das teclas antes de desligar, uma vez que o último valor é memorizado após esse tempo.</li></ul>

## FAQ - Türkçe



**Kontrol elemanlarıyla ilişkili uyarılar için bu belgenin 2. sayfasındaki [Resim 1](#) ye bakınız.**

Arıza	Nedeni	Çözümü
<b>Cihaz Siviç (A) yardımıyla devreye sokulmuş olmasına rağmen göstergeler çalışmıyor / işlev yok.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Elektrik beslemesi kesildi.</li><li>Sıcaklık sigortası arızalı.</li><li>Cihaz sigortası arızalı.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Elektrik besleme sistemini ve hatları kontrol ediniz.</li><li>Servis tarafından yapılan değiştirmeye işlemi.</li><li>Servis tarafından yapılan tamir işlemi.</li></ul>
<b>Cihaz çalışıyor, fakat sıcaklık yok.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sıcaklık sensörü arızalı.</li><li>Isıtma sistemi arızalı.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Servis tarafından yapılan değiştirmeye işlemi.</li><li>Servis tarafından yapılan tamir işlemi.</li></ul>
<b>Cihazın yeniden açılmasından sonra son parametre değişikliği belleğe alınmadı.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Cihaz parametre değişikliğinden hemen sonra kapandı.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Kapatmadan önce tuşu etkinleştirmeden 4 saniyelik bir sürenin geçmesini sağlayınız, çünkü ancak bu sürenin sonunda son değer belleğe alınmaktadır.</li></ul>

## FAQ - Русский

 Информация об элементах управления, см. [рис. 1](#) на странице 2 данного документа.

Сбой	Причина	Помощь
<b>Нет индикации, прибор не работает, хотя выключатель (A) включен.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Прервано электропитание.</li><li>Термопредохранитель дефектный.</li><li>Предохранитель прибора дефектный.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Проверить электропитание и провода.</li><li>Замена службой сервиса.</li><li>Замена службой сервиса.</li></ul>
<b>Прибор работает, но температуры нет.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Термочувствительный элемент дефектный.</li><li>Система нагрева имеет дефект.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Замена службой сервиса.</li><li>Ремонт службой сервиса.</li></ul>
<b>После повторного включения прибора не занесено в память последнее изменение параметров</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Прибор был отключен сразу после изменения параметров</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Перед выключением подождать 4 сек., т.к. только по истечении данного времени записывается последнее значение.</li></ul>

# FAQ - Polski

**i** Aby uzyskać wskazówki dotyczące elementów obsługi patrz [Rys. 1](#) na stronie 2 niniejszego dokumentu.

**i** Aby uzyskać więcej informacji na temat rozdziału zobacz pełną instrukcję w internecie.

Błąd	Przyczyna	Pomoc
<b>Nie działa wyświetlacz / nie działają żadne funkcje, mimo że urządzenie włączone jest włącznikiem (A).</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Uszkodzony dopływ prądu do urządzenia.</li><li>Uszkodzony bezpiecznik temperatury.</li><li>Uszkodzony bezpiecznik urządzenia.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sprawdzić podłączenia prądu i przewód elektryczny.</li><li>Wymienić w serwisie.</li><li>Wymienić w serwisie.</li></ul>
<b>Urządzenie działa ale nie osiąga zadanej temperatury.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Uszkodzony czujnik temperatury.</li><li>Uszkodzony element grzejnyt.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Wymienić w serwisie.</li><li>Zreperować w serwisie.</li></ul>
<b>Ostatnie zmiany parametrów po powtórnym włączeniu urządzenia nie zostały zapamiętane.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Urządzenie zostało wyłączone bezpośrednio po zmianie parametrów.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Przed wyłączeniem muszą upłynąć 4 sek. bez naciskania przycisków, dopiero po tym czasie ostatnia wartość zostanie zapisana.</li></ul>

## FAQ - Українська

**i** Для вказівок на елементи обслуговування див. [мал. 1](#) на сторінці 2 цього документу.

Помилка	Причина	Спосіб усунення
<b>Нема індикації / не працює, хоча пристрій увімкнений вимикачем (A).</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Електроживлення перерване.</li><li>Несправний температурний запобіжник.</li><li>Запобіжник пристрою несправний.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Перевірити електроживлення та лінії.</li><li>Заміна силами сервісної служби.</li><li>Заміна силами сервісної служби.</li></ul>
<b>Пристрій працює, але відсутня температура.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Несправний термодатчик.</li><li>Несправне нагрівання.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Заміна силами сервісної служби.</li><li>Ремонт силами сервісної служби.</li></ul>
<b>Остання зміна параметрів після повторного увімкнення пристрою не збереглась.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Пристрій був вимкнений безпосередньо після зміни параметрів.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Перед вимкненням зачекати 4 сек. не натискаючи клавіші, так як саме після цього часу зберігається останнє значення.</li></ul>

## FAQ - 中文



有关操作元件的信息，请参阅本文档第2页的“[图1](#)”。

故障	可能的起因	排除方法
<b>电源开关（A）开启后，显示屏不显示，熔蜡器不工作。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>电源中断。</li><li>过热保险丝熔断。</li><li>熔蜡罐保险丝熔断。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>检查电源和电源线。</li><li>由维修部更换保险丝。</li><li>由维修部更换保险丝。</li></ul>
<b>熔蜡器在操作过程中停止升温。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>热敏传感器故障。</li><li>加热器故障。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>由维修部更换保险丝。</li><li>由维修部更换保险丝。</li></ul>
<b>重新开机后发觉上一次存入的参数没有显示。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>设定参数后立即关机。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>由于最后设定的参数在 4 秒后才会被储存，故在按键输入参数后，须等待 4 秒后，再关机。</li></ul>

## FAQ -日本語

 操作エレメントについては、本書2ページの「[図1](#)」を参照して下さい。

エラー	原因	対策
<b>装置のスイッチ(A)をオンにしているのに、何も表示されない。また、機能しない。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>電源供給が中断しています。</li><li>温度ニューズが故障しています。</li><li>装置ヒューズが故障しています。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>電源と配線を検査します。</li><li>サービスに交換を依頼してください。</li><li>サービスに交換を依頼してください。</li></ul>
<b>装置は動いているが、温度が上がらない。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>サーモセンサーが故障しています。</li><li>ヒーターが故障しています。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>サービスに交換を依頼してください。</li><li>サービスに修理を依頼してください。</li></ul>
<b>再度スイッチを入れた後、最後に設定したパラメーターがメモリーされていない。</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>パラメーターを変更した直後に装置のスイッチが切れてしましました。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>スイッチを切る前に、何も操作しないで4秒間放置すれば、最後に設定した値がメモリーされます。</li></ul>

## FAQ - 한국어



작동 구성품에 관한 정보는 본 문서의 "[그림 1](#)"를 참조하십시오.

고장	원인	해결방법
<b>장치 스위치(A) 가 켜져 있음에도 불구하고 계시기에 불이 오지 않고 작동하지 않습니다.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>전원공급이 차단됐습니다.</li><li>온도 휴즈가 나갔습니다.</li><li>장치 휴즈가 나갔습니다.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>전원공급과 전기도선을 점검하세요.</li><li>고객 서비스를 이용하여 휴즈를 교체하세요.</li><li>고객 서비스를 이용하여 휴즈를 교체하세요</li></ul>
<b>장치가 작동하나 온도가 조절되지 않습니다.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>온도 센서가 고장 났습니다.</li><li>가열장치가 고장 났습니다.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>고객 서비스를 이용하여 휴즈를 교체하세요</li><li>고객 서비스를 이용하여 장치를 수리하세요</li></ul>
<b>장치를 다시 시작할 때 마지막 설정을 기억하지 못합니다.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>매개 변수 설정 후 바로 장치의 전원이 꺼졌습니다.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>장치를 끄기 전에 어떤ダイ얼도 누르지 않은 상태에서 4초간 기다리십시오. 이 시간 동안 마지막 매개변수를 기억하기 때문입니다.</li></ul>



لتتعرف على عناصر التشغيل انظر الشكل 1 في الصفحة 2 من هذه النشرة.

الحل	السبب المحتمل	العطل
<ul style="list-style-type: none"> <li>• افحص الأسلاك الكهربائية وتأكد من وصول التيار الكهربائي.</li> <li>• تبديل الفيوز من قبل قسم الصيانة.</li> <li>• تبديل الفيوز من قبل قسم الصيانة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عدم وصول التيار الكهربائي للجهاز.</li> <li>• تعطل فيوز زيادة الحمل الحراري.</li> <li>• تعطل فيوز الجهاز.</li> </ul>	<p>لأنه يظهر على الشاشة / الجهاز لا يعمل على الرغم من ضغط زر التشغيل (A).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تبديل الحساس من قبل قسم الصيانة.</li> <li>• إصلاح السخان من قبل قسم الصيانة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عطل في الحساس الحراري.</li> <li>• عطل في السخان.</li> </ul>	<p>الجهاز يعمل ولكن ليس هناك تزايد لدرجات الحرارة.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• قبل إيقاف تشغيل الجهاز، انتظر 4 ثواني دون ضغط أي زر لأن الجهاز يقوم بحفظ الإعدادات الجديدة بعد انقضاء هذه المدة الزمنية.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• إيقاف تشغيل الجهاز مباشرةً بعد إدخال الإعدادات الجديدة.</li> </ul>	<p>الجهاز لا يتذكر آخر إعدادات تم إدخالها عند إعادة تشغيله.</p>