

FAQ

Assistina Twin

哪些换接头适用于Assistina TWIN？

所有适用于Assistina 3x2/3x3的转接头也可用于Assistina TWIN。只有一个例外：用于Assistina 3x2/3x3的RM/ISO转接头与Assistina TWIN不兼容。HPI转接头可用于Assistina TWIN。

为什么Assistina TWIN配有HEPA过滤器？

在Assistina TWIN的保养过程中，用润滑油润滑旋转部件，并用清洗液冲洗喷雾通道。使用压缩空气将这些液体引入手机，产生可能含有潜在污染体液（如血液和唾液）的气溶胶。为了确保设备不会对用户、患者或第三方造成风险，法律规定必须防止气溶胶从设备中泄漏。我们使用主动抽吸和高效空气过滤器来确保这一点。当然，必须定期更换该HEPA过滤器，这就是为什么过滤器的寿命与两个滤筒的容量完全匹配的原因。因此，一旦使用了一套滤筒，HEPA过滤器就会达到其使用寿命的终点。

HEPA是什么意思，从空气中过滤出来的是什么？

HEPA是“高效特殊空气”的缩写，过滤器被归类为HEPA E11级。这意味着过滤器可以过滤所有大于1微米的颗粒物，其中包括各种细菌和病毒、悬浮颗粒物（如灰尘和可吸入气溶胶）。

用户如何知道何时需要更换TWIN Care Set？

智能过程监控系统记录已执行的保养周期数，从而自动计算可用剩余液体量保养的设备数量。用户在需要更换过滤盒之前会收到剩余300个周期的警报（设备顶部的润滑油和清洁剂指示灯变为黄色）。

TWIN Care Set多久需要更换一次？

每台设备的消耗量为0.07毫升油和0.07毫升清洗液。这是基于2857个周期的最大用量。实际上，该值大约为2800到2850个循环，因为还需要初始填充，并且填充量受适用标准规定的某些公差限制。

您如何更换TWIN Care Set？

两个过滤器不需要任何工具就可以轻松更换。与Assistina 3x2/3x3一样，液体通过穿过滤筒空间底部的阀门针头，从而将液体从滤筒中抽出。两个滤筒有不同的形状，以确保两种液体类型不被混合。此外，无需用力安装HEPA过滤器，这并非必须。

为什么Assistina TWIN没有旋转润滑选项？

润滑油在进入设备前在Assistina TWIN内雾化。这确保了齿轮零件的全覆盖，消除了技术复杂且耗时的旋转润滑。但是，对保养质量没有任何负面影响：保养操作的结果与Assistina 301 Plus的结果相一致。