

TCL

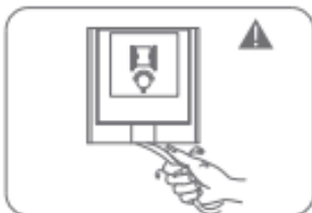
商用干衣机使用说明书

TH-V150

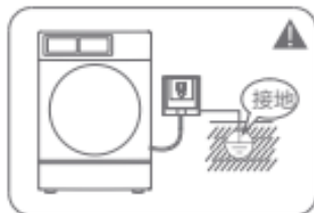
安全须知

使用产品前请仔细阅读本说明书，并妥善保管。使用过程中，请重点关注安全注意事项内容，并运用生活常识谨慎操作。对因使用不当造成的损失，本公司不承担责任。本使用说明书中图标及符号的含义：

⚠ 警告：危险或不安全的行为，可能导致严重的人身伤害、死亡或财产损失。



请勿用湿手插拔安装线，否则可能会引起触电危险。



为确保使用安全，请务必按照漏保开关安装说明正确安装接地线。



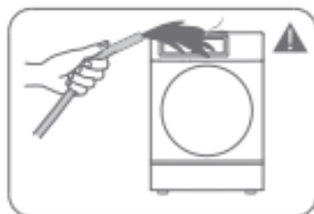
如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。



请勿将干衣机放在潮湿的地方，否则可能会引发触电或火灾。



不要让干衣机接触或靠近热源、明火（如：蚊香、蜡烛、香烟、电吹风等）。



请勿将水洒在干衣机上，否则可能会导致短路或触电。

安全须知

使用产品前请仔细阅读本说明书，并妥善保管。使用过程中，请重点关注安全注意事项内容，并运用生活常识谨慎操作。对因使用不当造成的损失，本公司不承担责任。本使用说明书中图标及符号的含义：

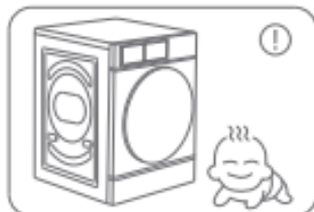
⚠ 小心：危险或不安全的行为，可能导致人身伤害或财产损失。



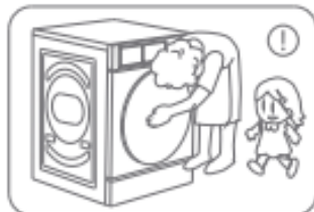
电源输入及与电器设备连接所用的铜导线应与负载功率相匹配。



切勿尝试自行维修干衣机，或由不具备资质的人员进行维修，否则可能会严重损坏干衣机并造成人身伤害。

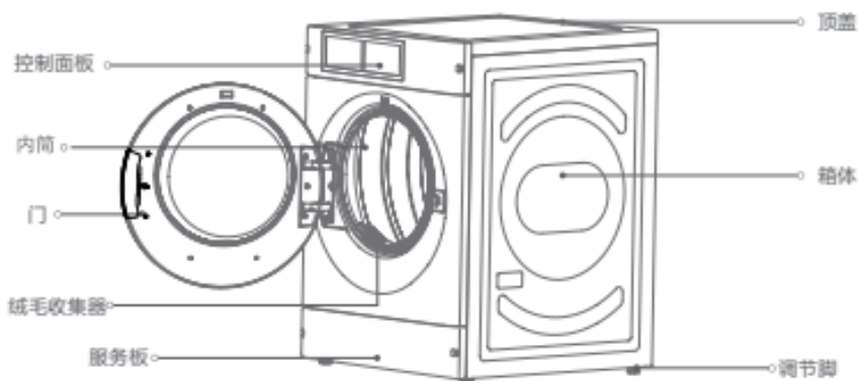


务必防止儿童和宠物爬入干衣机内。干衣机运行期间，请勿让儿童靠近。



儿童或老弱人士只有在监护人指导或帮助下方可使用本产品。儿童应当受到监督以确保其不会玩耍器具。

产品介绍



配件清单



注意：

检查上图中的所有配件是否齐全。如果干衣机在装运过程中损坏或配件不全，请立即与经销商联系。

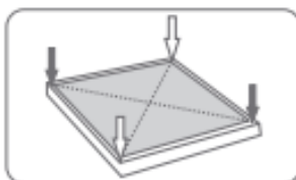
调整水平底脚

干衣机摆放到位后, 请按如下步骤检查干衣机是否平稳:

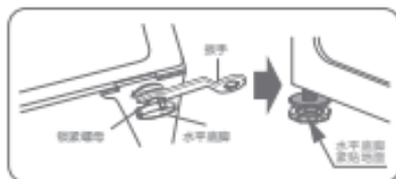
- 1 放置干衣机时, 检查底脚是否为出厂状态, 若不是, 请恢复底脚至出厂状态: 锁紧螺母紧贴箱体底面锁死, 水平底脚紧贴锁紧螺母。



- 2 干衣机放置完毕后, 双手依次按住干衣机顶盖板的对角, 垂直向下用力晃动, 检查水平底脚是否紧贴地面, 机器是否晃动;



- 3 保证干衣机放置状态, 用随机附带的扳手按照图示方向松开锁紧螺母至合适高度, 直至保证水平底脚紧贴地面、干衣机无晃动;

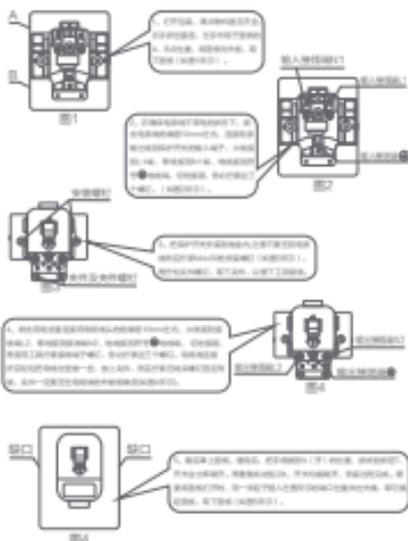


- 4 最后再使用扳手将锁紧螺母反向旋至紧贴箱体底面锁死 (可同时用手轻微固定水平底脚, 以免其随锁紧螺母转动而影响调节精确度)。



安装 / 安装要求

漏保开关安装说明



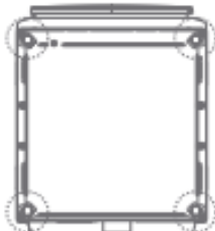
安装环境

- 为了获得更好的烘干性能, 请保持本设备后面远离墙面。
- 不要将本设备安装在有霜冻或灰尘风险的地方。
- 不要将本设备安装在高温设备旁边, 例如冰箱、烤箱或炉子等, 这会导致烘干性能变差和程序时间延长, 对压缩机的正常运行产生不利影响。本设备的最佳工作温度是23℃。

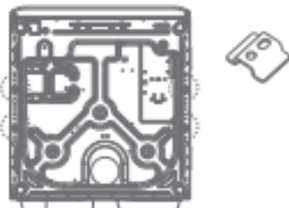
堆叠安装说明



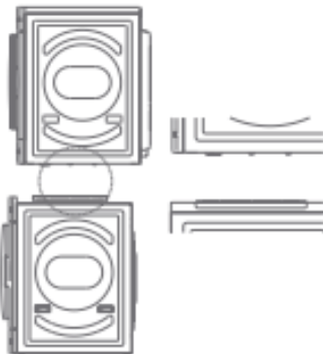
- ❶ 在洗衣机顶盖板上安装2个固定滑轨。



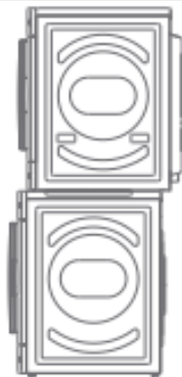
- ❷ 拆除干衣机底部的4个底脚和底脚加强板



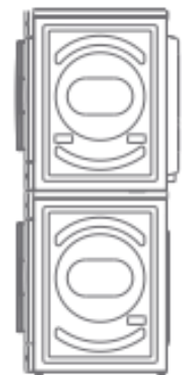
- ❸ 将附件袋中4个滑片分别安装如下位置。



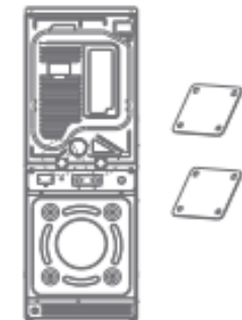
- ❹ 将干衣机底部的滑片对准洗衣机顶盖上的滑轨。



- ❺ 沿着卡槽处慢慢推进干衣机。



- ❻ 推进之后对齐洗衣机和干衣机。



- ❼ 安装锁定片，将洗衣机和干衣机固定在一起。

注意:叠放时干衣机在上,洗衣机在下。

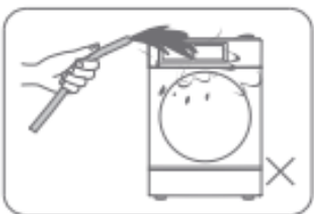
维修保养

定期清理

保持干燥机洁净可以提高性能，避免不必要的维修，延长使用寿命。在清洗干燥机之前，请断开电源。



- ① 用柔软布料和不含研磨或腐蚀性成分的家庭清洁剂擦拭干燥机的外壳和控制面板。



- ② 请勿冲洗干燥机外壳，以免造成干燥机损坏。

保养排气/风管

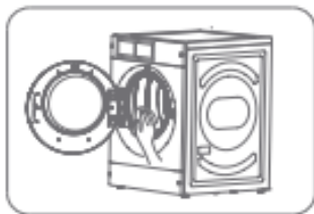
每年至少检查及清理一次排气/风管，防止被碎布堵塞。如果气流明显减少或烘干效果降低，请立即检查排气/风管是否被堵塞并联系专业电工或服务商。

注意：

切勿使用甲基化酒精、溶剂或类似产品。切勿使用钢丝绒或磨蚀性的清洁剂，因为它们会伤害表面。

清洁内部

以柔软湿布擦拭门的开口和密封，防止纤维屑与尘埃积聚并损害门的密封。以柔软湿布沾上暖水和非磨蚀性清洁剂擦拭窗口并擦干。不锈钢滚筒可以用一般不锈钢清洁剂。请根据出生产商说明。切勿使用钢丝绒或磨蚀性的清洁剂，因为它们会伤害表面。



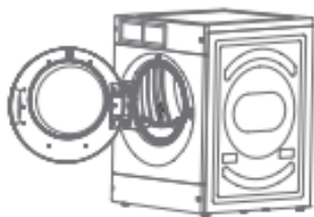
清洁干燥机附近及机底

定期清理烘干机附近和机底的纤维屑和尘埃。每年最少检查及清理排气/风管一次，预防碎布堵塞。如果气流明显减少或烘干表现降低，请立即检查排气/风管是否被堵塞。



清理绒毛收集器

每周期后必须清理绒毛收集器



- ❶ 打开烘干机门并垂直拉出隔板。



- ❷ 用手指卷走隔板上的纤维屑,或用吸尘器帮忙。



- ❸ 在非常脏或被柔顺剂堵塞时以温暖的肥皂水洗干净,并在干透后装回去。



注意:

切勿在没有安装纤维屑隔板时开动干衣机。
切勿在隔板仍然潮湿时开动干衣机。

故障排除

异常现象	解决方法
设备无法启动	<ul style="list-style-type: none"> ● 检查电源是否正确安装。 ● 检查保险丝是否熔断，断路器是否跳闸。
设备不加热	<ul style="list-style-type: none"> ● 检查保险丝是否熔断，断路器是否跳闸。 ● 如果电路过载无法负荷，请联系专业电工维修。
衣物需要很长时间才能变干	<ul style="list-style-type: none"> ● 检查衣物是否正确分类； ● 检查是否调整到正确模式。 ● 需要清洁绒毛过滤器。 ● 设备负荷不足。
烘干时间不一致	<ul style="list-style-type: none"> ● 加热设置、负荷大小或衣物潮湿程度不一致。
衣服起皱	<ul style="list-style-type: none"> ● 衣服烘干时间过长。 ● 循环结束后，衣服留在本设备中的时间过长；

提示：解决故障后请按“启动/暂停”键继续使用，如机器出现不能自行排除的故障，请关闭电源，并联系售后服务。

规格参数

规格参数表

型号	TH-V150
电压	220V~
烘干容量	12kg
烘干功率	5000W
重量	67kg
外形尺寸	686*807*985mm

提示：为了提高整机性能而对外观和规格进行的更改，不再另行通知。

附:产品中有害物质的名称及含量

产品有害物质名称及含量表						
部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	镉 (Cd)	镍 (Ni)	六价铬 (Cr ^{VI})	多环芳烃 (PAH)	邻苯二甲酸 (PHTH)
漆面涂层	○	○	○	○	○	○
印制电路板 (含电镀层)	✘	○	✘	○	○	○
塑料附件 (含门把手)	○	○	○	○	○	○
绝缘材料 (含电线)	✘	○	○	○	○	○
焊接材料 (含焊锡膏)	✘	○	✘	○	○	○
电源线附件	✘	○	○	○	○	○
包装印刷件	○	○	○	○	○	○
辅料类	○	○	○	○	○	○
其他	○	○	○	○	○	○

注:依据GB/T 17526的规定编制:
 ○ 表示该有害物质在部件中的含量符合GB/T 17526规定的限量要求以下;
 ○ 表示该有害物质在部件中的含量符合GB/T 17526规定的限量要求;
 ✘ 表示该部件在《RoHS管理目录》中无有害物质限制。

注:
 ■ 制造者中的部分不同型号产品所包含的主要部件不同,本产品包含主要零件,以产品实际配置为准。
 ■ 制造者中无PAH限制,除客户定制的部分零件外,本产品中无其他零件及其构成材料符合有害物质限制。
 ■ 制造者中有害物质限制的部分零件及其构成材料符合欧盟RoHS指令有害物质限制的产品要求,请放心使用。
 ■ 温馨提示:为了保护环境,本产品及其中心部件属高质,请与消费者协商有偿回收及再生回收利用,选择有资质的回收站,避免因未经妥善处理而造成环境污染及二次污染,回收更有意义。
 ■ 请妥善处理回收废弃的干燥器,请妥善处理废油,避免污染环境。

执行标准

GB 4706.1
 GB 17625.1
 GB 4343.1
 GB 4706.20