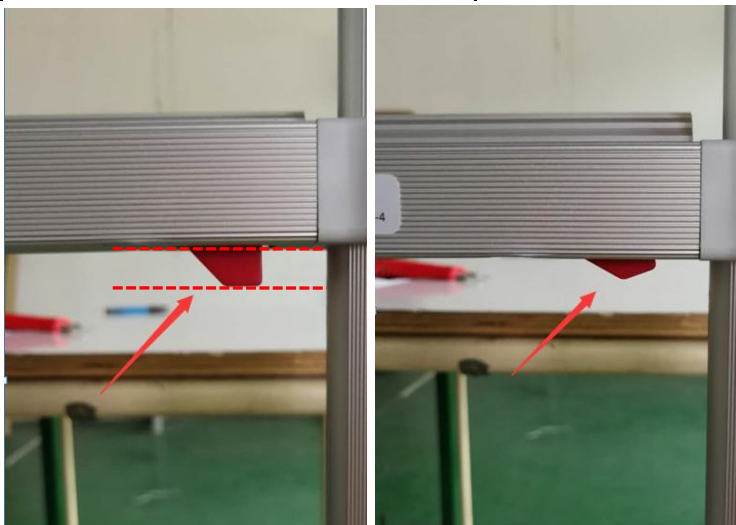


①使用前请务必了解以下图示:

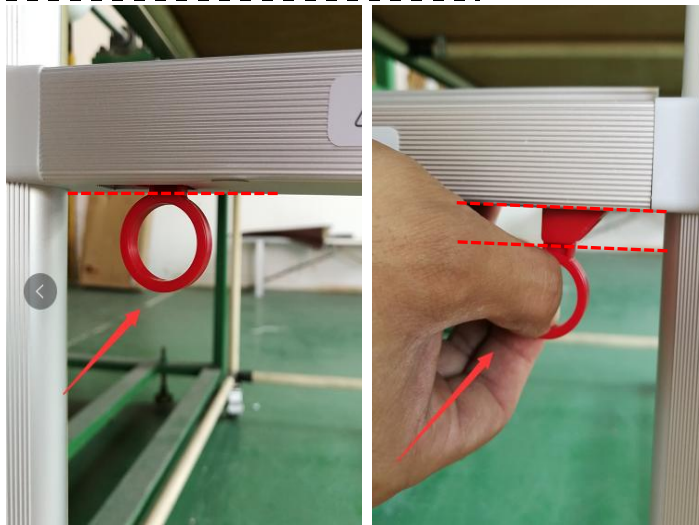
单层踏板锁扣锁止状态



红色锁扣平面与踏板平面呈水平状态, 即表示目前为**锁定状态**, 上层踏板有效固定 (使用时间层左右各有一个锁扣, 都需在锁定状态)

红色锁扣平面倾斜且内陷, 即表示目前为**解除锁定状态**, 当两边都是非锁定状态时, 梯子上层会依次下降 (**使用和收纳时切勿解除踏板锁扣**)

最下层踏板锁扣锁止状态(整梯锁扣)



红色拉环锁扣平面内陷 (外部目视仅有拉环), 即表示目前为**锁定状态**, 上层踏板有效固定 (同层左右各有一个锁扣都需在锁定状态)

红色拉环锁扣平面与踏板面水平, 即表示目前为**解除锁定状态**, 当两边都是非锁定状态时, 梯子上层会依次下降 (请务必小心压手)

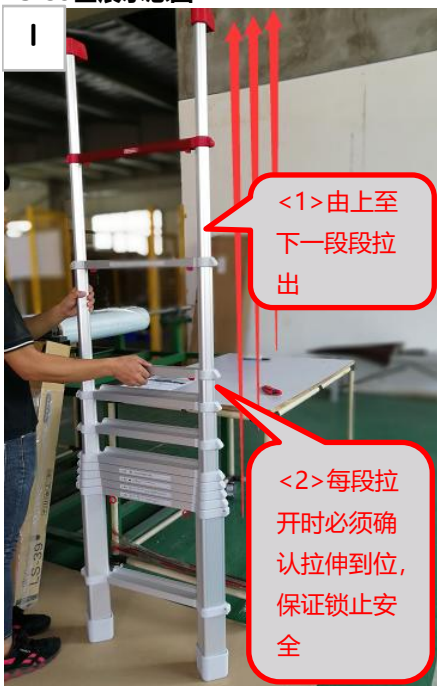
②使用技巧:

无论是展开还是收纳梯子, 请用单手扶住梯子支柱上连接处塑胶部分 (不易压手且方便施力), 因梯子属于组装产品, 各部件衔接组装位置会有部分加工余量, 会导致产品在非受力状态下有轻微晃动及异响, 这不会影响登高安全, 请放心使用。

伸缩梯在展开时需一段段分别拉出, 保证每层踏板锁扣处于有效锁止状态方可使用 (展开拉伸到位时能听到"咔嚓"声即表示锁扣正常工作), 收纳时解除锁扣后扶住支柱部分, 由梯身自重加手部辅助缓慢下降完成收纳过程 (务必小心压手)

③使用图示说明

LS-39全展示意图



<1>由上至下一段段拉出

<2>每段拉开时必须确认拉伸到位, 保证锁止安全



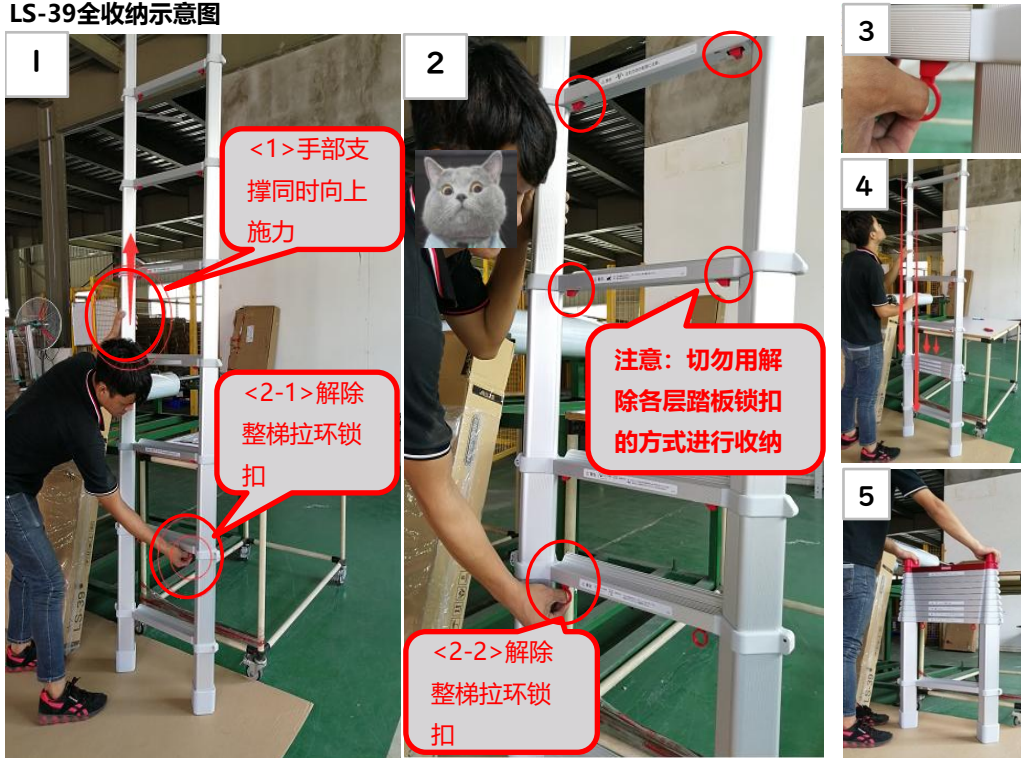
注意: 使用时切勿解除各层踏板锁扣, 避免安全事故

<1>如1图示, 使用高度为整梯高度时, 需由上端开始一段段拉出。

<2>拉伸时确保前一段拉出到位, 锁扣固定后方可再拉出下一段

注意: 确认每段锁扣状态必须为锁定状态, 展开梯子时请用单手扶住梯子支柱, 方便受力且不易压到手

LS-39全收纳示意图



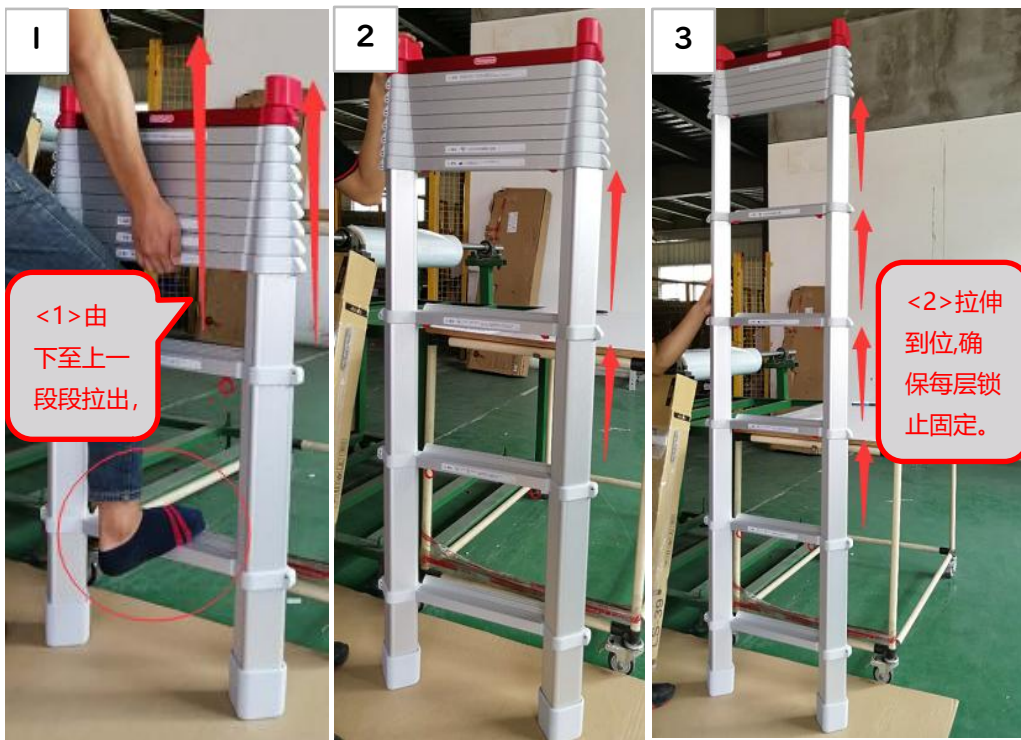
<1>如图1示, 收纳时先单手扶住梯身上部支柱且稍稍向上用力(避免解除锁扣后突然降下导致的安全隐患)

<2>分别解除最下端的锁扣拉环(先解除远离身体一侧, 再解除靠近身体一侧拉环锁扣, 在解除靠近身体一侧拉环锁扣时手部支撑需增加力量, 避免突然下降)

<3>如图4两侧锁扣解除后双手扶住一侧支柱利用梯子自身重量慢慢下降。

注意: 切勿用解除踏板锁扣的方式进行产品收纳

LS-39部分展开示意图



<1>如图1示, 使用高度为部分长度时, 需由最下端开始一段段向上拉出。

<2>如图2示, 当前一段拉出固定后方可再拉出下一段 (注意: 确认每段锁扣状态必须为锁定状态, 否则当前拉出部分会突然下降, 易损坏梯身结构)

注意: 展开梯子时用单踩住最下段踏板, 方便受力)

LS-39部分展开后收纳示意图



如图示, 具体收纳方法同<LS-39全收纳方法>, 分别解除最下端的锁扣拉环后双手扶住一侧支柱利用梯子自身重量慢慢下降。

注意: 切勿用解除踏板锁扣的方式进行产品收纳