

REKORDREGELN

MEISTE MITHILFE EINES AKKUSCHRAUBERS IN EINER MINUTE GESCHÄLTE ÄPFEL

Bei diesem Rekord geht es um die meisten Äpfel, die von einer Einzelperson in einer Minute geschält werden, indem sie auf einen Akkuschauber aufgespießt und dann bei eingeschaltetem Gerät mit einem Sparschäler beim Drehen geschält werden. Bewertet wird der Rekord anhand der Anzahl der geschälten Äpfel in einer Minute.

1. Für diesen Rekordversuch werden handelsübliche Äpfel, ein Akkuschauber und ein Sparschäler verwendet. Beim Rekordversuch sind lediglich die eigenen Hände und optional Einmal-Handschuhe erlaubt.
2. Die Äpfel werden nacheinander einzeln auf einen Schlitz-Schraubaufsatz des Akkuschaubers gespießt.
3. Sobald ein Apfel aufgespießt ist, wird die Klinge des Sparschälers an den Apfel gehalten und der Akkuschauber eingeschaltet. Durch die Drehbewegung des Apfels wird die Schale mit dem Sparschäler entfernt.
4. Nur sauber geschälte Äpfel zählen für die Rekordwertung. Wenn ein Apfel zu viele Schalenreste aufweist, kann er nicht gewertet werden. Der Rekordjäger darf während des Rekordzeitraums Äpfel auch mehrmals einspannen und mit dem Schäler bearbeiten, um alle Reste zu entfernen.
5. Die Zeitmessung startet, wenn der Rekordjäger den ersten Apfel berührt und endet nach 60 Sekunden. Nur vollständig in diesem Zeitraum geschälte Äpfel werden für den Rekordversuch gewertet.
6. Sollte kein RID-Rekordrichter zur Überwachung vor Ort sein, müssen zum **Beweis** der gesamte **Rekordversuch auf Video** aufgezeichnet werden oder der Stream per Link abrufbar sein. Wir benötigen schriftliche **Bestätigungen** von zwei volljährigen **unabhängigen Zeugen oder** von einem **Notar** sowie hochaufgelöste, druckfähige **Fotos** in professioneller Qualität, die das RID zeitlich unbegrenzt honorarfrei verwenden darf.