

# Laufrad

In einem artgerechten Hamstergehege darf das richtige Laufrad nicht fehlen. Es muss eine geschlossene Lauffläche und eine geschlossene Seite aufweisen, ein Schereneffekt muss ausgeschlossen sein. Laufräder aus Metall (Lochblech, Gitter oder Streben) sind nicht geeignet und bergen eine zu große Verletzungsgefahr.



## Welche Größe ist die Richtige?


Viele im Handel erhältlichen Laufräder sind leider viel zu klein und können schwere, schmerzhaftes Rückenleiden verursachen.

Wir empfehlen je nach Hamsterart folgende Mindestgrößen:

Roborowski Zwerghamster Ø 20 cm

Dsungaren, Campbells, Hybriden und Chinesische Streifenhamster  
Ø 25 cm

Gold – und Teddyhamster Ø 27 cm – 32 cm

Holzlaufräder	
	<p>Vor- und Nachteile:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>+ mit Kugellager sehr leise</li><li>+ sehr leichtgängig</li><li>+ wirken natürlicher</li><li>+ mit Korklauffläche besonders pfötchenfreundlich und leise</li></ul> <p>+ Weniger Futterklappern, da es schneller herausfällt- bei Laufradpinklern könnten, trotz regelmäßiger Reinigung, dunkle Ränder bleiben</p>



**Geeignet:** Die Korklaufräder von Rodipet gibt es in den Größen Ø 21 cm, Ø 27 cm und Ø 31 cm. Die Korklauflfläche kann vorsichtig mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Korklaufräder empfehlen sich besonders für Hamster, die Probleme mit Ihren Füßchen haben, da durch das Kork ein angenehmes und weiches Laufen ermöglicht wird.



Die Holzlaufräder der Firma Getzoo gibt es in den Größen Ø 20 cm, Ø 27 cm, Ø 30, Ø 33 cm und Ø 42 cm. (Achtung: Beim 27er Rad ist das Außenmaß angegeben, es hat nur ein Innenmaß von Ø 25 cm und ist daher für Mittelhamster nicht geeignet). Auch jeweils mit Korklauflfläche erhältlich.



**Nach Umbau geeignet:** Einige Firmen bieten auch Holzlaufräder mit Sprossen auf der Laufbahn an, welche jedoch zu Problemen für Hamster führen. Grund: Hamster springen nicht und können die Sprossen nicht zum Sprungabstoß nutzen. Darüber hinaus haben die Sprossen einen zu großen Abstand zueinander und sind für die Hamsterfüße zu hoch, es kam teilweise sogar zu blutigen Hamsterpfoten. Man kann diese Räder mit relativ einfachen Mitteln umbauen, sodass Hamster diese Räder trotzdem sehr gut benutzen können. Wir haben eine Video-Anleitung für den Umbau hier erstellt. Mittlerweile hat die Firma Karlie auch Holzräder mit Korklauflfläche im Sortiment. Da das Kugellager in den Ständer eingeklebt ist, kann sich auf Dauer die Lauftrommel absenken und das Rad fängt an zu eiern und zu schleifen. Daher beim Kauf unbedingt auf die Qualität achten.



**Ungeeignet:** Holzlaufräder der Firma HUGRO sind unserer Meinung nach nicht weiterzupfehlen, da sich diese nur sehr schwergängig bewegen lassen und der Hamster große Mühen hat das Rad in Bewegung zu setzen. Zudem ist die Lauflfläche sehr dick, weshalb das Innenmaß der Lauftrommel deutlich kleiner ist, als angegeben. Holzräder aus Nadelholz sollten nicht genutzt werden, da diese meist schlecht verarbeitet sind, die Lauflfläche kann splintern oder es kann Harz austreten.

**Kunststofflaufräder**



Vor- und Nachteile:  
 + leicht zu reinigen, oft auch komplett auseinander zu bauen, daher ideal für Laufradpinkler- durch Abnutzung kann es mit der Zeit klappern oder quietschen  
 - sollte das Futter im Laufrad gelagert werden, poltert es lautstark mit beim Laufen und fällt nicht so leicht heraus



**Geeignet:** Das Robo Wheel (Ø 20 cm), das Wodent Wheel (Ø 27 cm) und das Mobust Wheel (Ø 30 cm)



**Eingeschränkt geeignet:** Die Firma Trixie bietet Kunststofflaufräder in der Größe Ø 28 cm an. Unsere Erfahrungen haben gezeigt, dass sie für **Mittelhamster nicht geeignet** sind, da sie bei einem wuchtigen Laufstil sehr wackelig sind. Für Zwerghamster sind sie aufgrund des leichteren Gewichts hingegen prima. Die Räder sind z.B. erhältlich bei Futterparadies oder Zooplus



Laufteller



Ein Laufsteller ersetzt ein gutes Laufrad **nicht**. Er ist aber eine tolle zusätzliche Abwechslung im Gehege oder auch im Auslauf. Er wird von vielen Hamstern gerne genutzt. Erhältlich sind sie aus Kunststoff oder Holz, zum Beispiel bei Ebay oder Amazon. Geeignete Größen sind ab Ø 30 cm für Mittelhamster und ab Ø 17 cm für Zwerghamster.

<p><b>Kontakt Hamsterberatung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kontakt</li> </ul>	<p><b>Dies und Das:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- unsere Flyer</li> <li>- unsere Banner</li> </ul>	<p><b>Ratgeber Hamsterheime:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gehegegröße</li> <li>- Aquarium</li> <li>- Terrarium</li> <li>- Käfige und Gittergehege</li> <li>- Holzgehege</li> <li>- Eigenbau</li> <li>- Gehegeabdeckungen</li> </ul>	<p><b>Gehegebeispiele:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gehegebeispiele für Gold- und Teddyhamster</li> <li>- Gehegebeispiele für Zwerghamster</li> <li>- Gehegebeispiele für Chinesische Streifenhamster</li> <li>- Gehegebeispiele für Roborowski-Zwerghamster</li> </ul>
<p><b>Ratgeber Gehegeeinrichtung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laufrad</li> <li>- Holzsprossenlaufräder umbauen <ul style="list-style-type: none"> <li>- Haus</li> <li>- Ebene</li> <li>- Sandbad</li> <li>- Einstreu</li> </ul> </li> <li>-</li> </ul> <p>Beschäftigungsmöglichkeiten</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nistmaterial und Wassernapf</li> <li>- Laufteller</li> <li>- Gefahrenquellen</li> </ul>	<p><b>Ratgeber Ausläufe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundsätze und geeignete Orte</li> <li>- Einrichtung für den Auslauf</li> <li>- Sicherheit und Richtiges Tragen</li> </ul>	<p><b>Ratgeber Ernährung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Geeignete Futtermischungen</li> <li>- Futtermenge und Wasser</li> <li>- Nahrungsergänzung und Leckerchen</li> <li>-</li> </ul> <p>Getreide/Saaten/Nüsse</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obst und Gemüse</li> <li>- Blüten, Äste und Kräuter</li> <li>- Eiweißfutter</li> <li>- Sprossen selber ziehen</li> <li>- Tipps zur Mehlwurmzucht</li> <li>- Päppeln von Hamstern</li> </ul>	<p><b>Informationen zu Diabetes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Allgemeines</li> <li>- Symptome</li> <li>- Diabetestest</li> <li>- Ernährung</li> </ul>
<p><b>Informationen zu Hamsterarten:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gold- und Teddyhamster</li> <li>- Dsungarische Zwerghamster</li> <li>- Campbell Zwerghamster</li> <li>- Hybriden</li> <li>- Roborowski Zwerghamster</li> <li>- Chinesischer Streifenhamster</li> </ul>	<p><b>Tierärzte- und Hamsterkrankheiten:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Häufige Hamsterkrankheiten</li> <li>- Päppeln von Hamstern</li> <li>- Gesundheits-Check und Tierarztbesuch</li> <li>- Tierarztliste</li> </ul>	<p><b>Informationen zum Hamstertransport:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Geeignete Transportboxen</li> <li>- Haltung und Transport bei Hitze</li> <li>- Haltung und Transport bei Kälte</li> </ul>	<p><b>Informationen zu Hamsternachwuchs:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ungeplanter Nachwuchs <ul style="list-style-type: none"> <li>- Was tun?</li> <li>- Handaufzucht mutterloser Hamsterjungtiere</li> <li>- Beispiel Aufzuchtgehege</li> </ul> </li> </ul>

<p><b>TierheimTV informiert:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 7 Regeln zur Hamsterhaltung</li> <li>- Die Hamsterhilfe und die sozialen Medien</li> </ul>	<p><b>Die Hamsterhilfe bei hundkatzemaus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sendung vom 17.12.2012</li> <li>- Sendung vom 21.12.2019</li> <li>- Sendung vom 16.01.2021</li> </ul>	<p><b>Die Hamsterhilfe bei Tier suchen ein Zuhause</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sendung vom 21.12.2008</li> <li>- Sendung vom 18.11.2009</li> <li>- Sendung vom 25.01.2011</li> </ul>	
--	--	---	--