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, schmerzhafte Rückenleiden verursachen.

Wir empfehlen je nach Hamsterart folgende Mindestgrößen:

Roborowski Zwerghamster \emptyset 20 cm

Dsungaren, Campbells, Hybriden und Chinesische Streifenhamster Ø 25 cm

Gold - und Teddyhamster Ø 27 cm - 32 cm



Vor- und Nachteile:
+ mit Kugellager sehr leise
+ sehr leichtgängig
+ wirken natürlicher
+ mit Korklauffläche besonders pfötchenfreundlich und leise
lappern, da es schneller herausfällt- bei Laufradpinklern könnten, trotz regelmäßiger Reinigung, dunkle Ränder bleiben



Geeignet: Die Korklaufräder von Rodipet gibt es in den Größen 8 21 cm, 8 27 cm und 8 31 cm. Die Korklauffkläche 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 welches 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 Korklauffläche erhältlich.





Mach Umbaw gezignet: Einige Firmen bieten auch Holzlaufräder mit Sprossen auf der Laufbahn an, welche jedoch zu Problemen für Namster führen. Grund: Hamster springen nicht und können die Sprossen einicht zum Sprungsbetoß mutzen. Darüber hinnus haben die Sprossen einen zu größen Abstand zueinander und sind für die Mansterfüße zu hoch, es kam teilweise sogar zu blutigen Hamsterpfühen. Man kamm diese Räder mit relativ einfachen Hitteln umbauen, sodass Hamster diese Räder trotzene sehr gut bemutzen kun, Kir haben einer Video-Anleitung für den Nübab under erstellt. Hittlerweile hat die Firma Karlie auch Holzräder mit Korklauffläche in Sortiment. Das das Kogellager in den Ständer eingeklatist, kann sich auf Dauer die Lauftrommel absenken und das Rad fängt an zu eiern und zu schleifen. Daher beis Kard undezingt und die Qualität achten.



Ungeeignet: Holzlaufräder der Firma HUGAD sind unserer Meinung nach nicht weiterzuempfehlen, da sich diese nur sehr schwerpängig bewegen lassen und der Hamster große Mühen hat das Rad in Bewegung zu setzen.

Zuden ist die Lauffläche sehr dick, weshalb das Innenmaß der Lauftrommel deutlich kleiner ist, als angegeben.

Holzräder aus Nadelbolz sollten nicht genutzt werden, da diese meist schlecht verarbeitet sind, die Lauffläche kann splittern oder es kann Harz austreten.

Künststofflaufräder



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



Geeignet: Das Robo Wheel (Ø 20 cm), das Wodent Wheel (Ø 27 cm) und das Wobust 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



Lauftelle



- Campbell Zwerghamster

- Hybriden

- Roborowski Zwerghamster

- Chinesischer

Streifenhamster

Ein Laufteller ersetzt ein gutes Laufrad micht. Er ist aber eine tolle zusätzliche Abwechslung im Gebeg oder auch im Auslauf. Er harto von vielen Hamstern gerne genutzt. Erhältlich sind sie aus Kunststoff oder
Mini zu Reierisch bei 18 wur der Auszun Gewännerbe Größen sind 8 30 cm für Mittalbearter und ab 17 cm für Zwannbeater.

- Handaufzucht

mutterloser

Hamsterjungtiere

- Beispiel

Aufzuchtgehege

Kontakt Hamsterberatung: - Kontakt	Dies und Das: - unsere Flyer - unsere Banner	Ratgeber Hamsterheime: - Gehegegröße - Aquarium - Terrarium - Käfige und Gittergehege - Holzgehege - Eigenbau - Gehegeabdeckungen	Gehegebeispiele: - Gehegebeispiele für Gold- und Teddyhamster - Gehegebeispiele für Zwerghamster - Gehegebeispiele für Chinesische Streifenhamster - Gehegebeispiele für Roborowski-Zwerghamste
Ratgeber Gehegeeinrichtung: - Laufrad - Holzsprossenlaufräder umbauen - Haus - Ebene - Sandbad - Einstreu - Beschäftigungsmöglichkeiten - Nistmaterial und Wassernapf - Laufteller - Gefahrenquellen	Ratgeber Ausläufe: - Grundsätze und geeignete Orte - Einrichtung für den Auslauf - Sicherheit und Richtiges Tragen	Ratgeber Ernährung:	Informationen zu Diabetes: - Allgemeines - Symptome - Diabetestest - Ernährung
Informationen zu Hamsterarten: - Gold- und Teddyhamster - Dsungarische Zwerghamster - Campbell Zwerghamster	Tierärzte- und Hamsterkrankheiten: - Häufige Hamsterkrankheiten	Informationen zum Hamstertransport: - Geeignete Transportboxen	Informationen zu Hamsternachwuchs: - ungeplanter Nachwuch - Was tun? - Handaufzucht

- Päppeln von Hamstern

- Gesundheits-Check

und Tierarztbesuch

- Tierarztliste

- Haltung und

Transport bei Hitze

- Haltung und

Transport bei Kälte

TierheimTV informiert:

- 7 Regeln zur Hamsterhaltung
- Die Hamsterhilfe und die sozialen Medien

Die Hamsterhilfe bei hundkatzemaus:

- Sendung vom 17.12.2012
- Sendung vom 21.12.2019
- Sendung vom 16.01.2021

Die Hamsterhilfe bei Tier suchen ein Zuhause

- Sendung vom 21.12.2008
- Sendung vom 18.11.2009
- Sendung vom 25.01.2011