



Der **Hobby FIPS®** Mobilstall
für Landwirtschaft, Schulen und Hobby



HOBBY



Der Hobby **FIPS®** Mobilstall, ist ein komplettes Stallsystem mit einer Nutzfläche von 2,6m x 1,5m (für max. 30 Legehennen, normaler Größe)

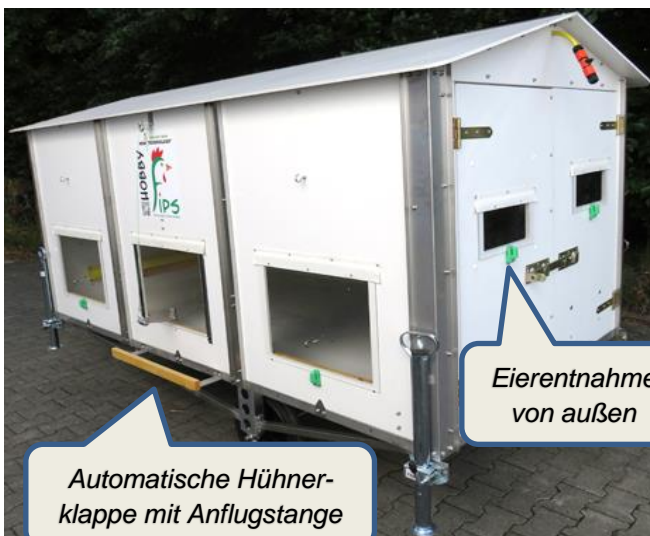
Für Tagesküken, Masthähnchen, Legehennen, Wachteln und mehr.

. Der Hobby **FIPS®** steht für Gesundes Geflügel in einer artgerechten Haltung.

Rote Vogelmilben und Flöhe haben keine Chance!

Marder, Füchse und Ratten können nicht in den geschlossenen Stall eindringen!

Durch seine einfache Handhabung, dem großen Futter- und Wasservorrat, mit der Bedienung von außen, ist er für Schulen und anderen Einrichtungen besonders geeignet!



Eierentnahme von außen

Automatische Hühnerklappe mit Anflugstange



Vier Stützen zum Aufständern

Einstallpflicht? Kein Problem. Große Fenster geben reichlich Helligkeit auch während der dunklen Jahreszeit



Der komplette Hobby **FIPS** ist ein Scharrraum



Falk Innovative Poultry Systems
Produktion und Vertrieb:
New Technology LED-Light GmbH
Industriestraße 24-26, 49716 Meppen
Tel: (05931) 99 89 000
<https://www.nt-stallbeleuchtung.de/>
kley@nt-led.de





Falk Innovative Poultry Systems
FIPS® Mobilställe sind Produkte der
 New Technology LED-Light GmbH



Futtermittelsversorgung

Wir verschenken keinen Platz! Darum ist die Grundfläche auch die Nutzfläche. **Der ganze Hobby FIPS® ist ein Scharraum** mit einem großen Beschäftigungspotential, und garantiert frei von Milben und Flöhen. Die Futterbehälter sind für eine optimale Futtermittelnutzung. Zur Vermeidung von Gedränge, befinden sich Futter und Wasser auf den gegenüberliegenden Seiten und gehören auch zur Beschäftigungstherapie..



Futterbehälter (eine FIPS Entwicklung)

Das Futter soll in den Kropf und nicht in die Einstreu! Das Sortieren der Leckereien (besonders bei Körnerfutter) ist fast unmöglich. Runde Kanten schützen die Halsfedern, wichtig für Zuchtbetriebe.





Falk Innovative Poultry Systems
FIPS® Mobilställe sind Produkte der
 New Technology LED-Light GmbH



Trinkwasservorrat

Die Trinkwasserrohre mit ca. 35 Litern Inhalt.

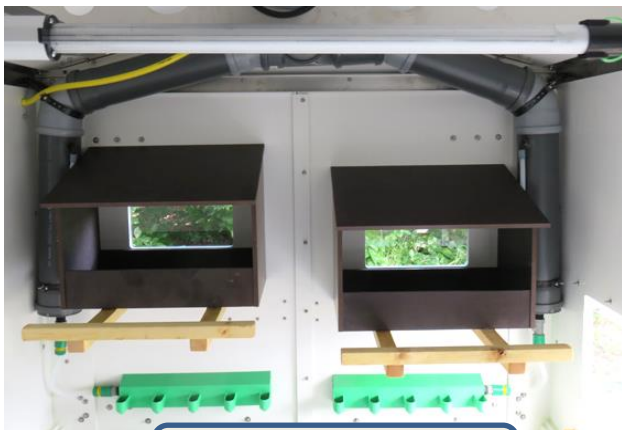


Wasserrohre mit Füllstandsanzeigen an beiden senkrechten Rohren



Füllanschluß außen

Trinknäpfe mit automatischer Füllstands Regulierung (eine FIPS Entwicklung)



Trinknäpfe an den Türen



Behälter mit Schwimmventil zur Füllstands Regulierung

Zum Reinigen kann der komplette Halter abgenommen werden

Automatische Hühnerklappe – Beleuchtung (entwickelt von New Technology LED-Light GmbH)



Beleuchtung abgestimmt auf das Spektrum der Hühner

Ein Hubzylinder öffnet und schließt die Hühnerklappe.

Riegel an allen Klappen:



Links: Klappe verschlossen
 Rechts: Klappe leicht geöffnet



Grundausstattung des Hobby **FIPS**® :

- Der komplette Stall mit Fahrwerk (keine Straßenzulassung) und Zugdeichsel
- Futtermittelsbehälter für ca. 30Kg Futter, Futterbehälter innen
- Beleuchtung mit Dimmer
- Automatische Hühnerklappe
- Wasserbehälter mit automatischen Tränken
- Zwei Gruppen Legekästen mit Entnahme der Eier von außen.
- Drei Sitzstangen stecken in Niro Halterungen und können ohne Werkzeug entnommen werden.
- Vier Stützen in der Höhe verstellbar
- 230V Netzanschluss mit 230V/12V Spannungswandler

Zubehör:

- Photovoltaik Anlage 12/150Wp mit 24Ah 12V Solar Akku. Erweiterbar auf zwei Paneele und zwei Akkus.
- **Hobby FIPS**® montiert auf einem Trailer mit Straßenzulassung

Schaltschrank mit Photovoltaik Anlage als Zubehör



Die Beleuchtungszeit und das Öffnen und Schließen der Hühnerklappe, wird an der Zeitschaltuhr eingestellt. Die Helligkeit der Leuchte wird mit einem Dimmer geregelt.



Schaltschrank mit Spannungsversorgung über eine Photovoltaikanlage 12V/150Wp. Links an der Tür die Regeleinrichtung zum Laden des Akkus (Spezial Solar Akku 12V 28Ah). Ein automatischer Sicherungsautomat (30A) sichert den Akku ab.

Technische Änderungen vorbehalten

Sie sehen also,
die Hühnerhaltung ist soooooo einfach
mit dem Hobby **FIPS**®

