



**STARKE PARTNER.  
ROBUSTE STAPLER.™**

# **HYSTER TRACKER**

**DRAHTLOSES FUHRPARK-MANAGEMENT-SYSTEM**

**DEN ÜBERBLICK BEHALTEN. MÖGLICHKEITEN ERKENNEN. KOSTEN REDUZIEREN.**



**[WWW.HYSTER.EU](http://WWW.HYSTER.EU)**



**STEIGERN SIE DIE EFFIZIENZ UND SENKEN SIE IHRE KOSTEN DANK UMFASSENDE FHRPARK- UND FAHRERTRANSPARENZ**

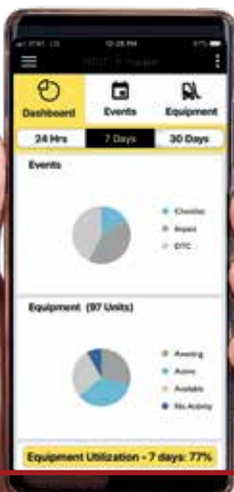


Nutzen Sie datengestützte Produktivität und machen Sie Ihr Unternehmen fit für die Zukunft mit dem drahtlosen Fuhrparkmanagementsystem Hyster Tracker.

Interaktive Dashboards und Berichte liefern Ihnen die notwendigen Einblicke, um Fuhrparkeffizienz und Fahrerleistung zu steigern und gleichzeitig Ihren CO2-Ausstoß und Ihrer Gesamtkosten für den Flurförderbetrieb zu verringern.

Sofortwarnungen benachrichtigen Sie umgehend über kritische Ereignisse, sodass Sie schnell auf Probleme reagieren können, die die Produktivität beeinträchtigen könnten.

Der Zugriff auf das sichere Cloudportal ist von jedem internetfähigen Gerät aus möglich. Auch über die mobile App können Sie Ihren Fuhrpark jederzeit und überall überwachen.





## VERBESSERTE SICHERHEIT UND VORSCHRIFTENEINHALTUNG DER FAHRER

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter und Ihren Fuhrpark, indem Sie die unbefugte Nutzung von Staplern unterbinden und sicherstellen, dass die Checklisten zum Schichtbeginn bearbeitet werden.

Hyster Tracker fördert die Einhaltung von Best Practices durch die Fahrer und liefert Ihnen individuelle Daten zu jedem Fahrer, damit Sie betriebliche Probleme besser verstehen können.



### Zugangskontrolle für Fahrer

Die Telemetrieinheit enthält ein Verzeichnis der Zugriffe durch Fahrer vor dem Einschalten des Staplers.



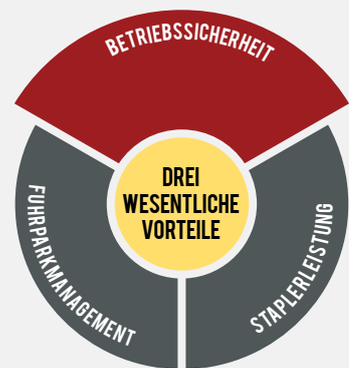
### Aufprallerkennung und Abschaltung

Eine moderne Aufprallerkennung und Echtzeitwarnungen sorgen für mehr Sicherheitsbewusstsein und helfen, Schäden zu reduzieren. Die sofortige Abschaltung nach einem kritischen Aufprall verhindert, dass Stapler voreilig wieder in Betrieb genommen werden.



### Checklisten zum Schichtbeginn

Mit digitalen Checklisten zum Schichtbeginn sparen Sie nicht nur Papier, sondern stellen auch sicher, dass die Fahrer die Listen tatsächlich bearbeiten. Ihre Fahrer sind dafür verantwortlich, alle erforderlichen Prüfungen vor dem Einschalten und der Inbetriebnahme des Staplers durchzuführen.





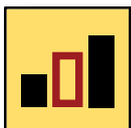
## OPTIMIERTE STAPLERLEISTUNG

Verhindern Sie Probleme, bevor sie überhaupt auftreten, indem Sie die Leistung Ihrer Stapler überwachen. Mit Hyster Tracker optimieren Sie die Wartungsplanung, sparen Energie und vermeiden unnötigen Staplerverschleiß.



### Staplerdiagnose

Warnmeldungen bei Problemen mit dem Motor, dem Getriebe, der Hydraulik oder dem elektronischen System von Hyster Staplern ermöglichen eine schnellere Fehlerdiagnose und damit längere Betriebszeiten.



### Überwachung der regelmäßigen Wartung

Überwachen und planen Sie Wartungsarbeiten, um mit einer besseren Planung die Stillstandzeiten so gering wie möglich zu halten.



### Abschaltung bei Inaktivität

Durch die automatische Abschaltung von Staplern nach einer bestimmten Zeitspanne der Inaktivität sparen Sie Energie und Kosten.



### Zusatzoption: Hyster Battery Fleet Management

Verlängern Sie mit dieser eigenständigen Lösung die Lebensdauer Ihrer Batterien und sparen Sie so Kosten. Überwachen Sie Nutzung, Ladezyklen, Fehler und Alterungszustand der Bleisäurebatterien im Hyster Battery Fleet Management-Portal.



### Zusatzoption: Hyster Reifendruckmanagement

Stellen Sie sicher, dass Ihre Luftreifen immer den richtigen Reifendruck haben. Erhalten Sie Warnungen zu Temperatur und Druck.



## OPTIMIERTES FUHRPARKMANAGEMENT UND HÖHERE MITARBEITERPRODUKTIVITÄT

Hyster Tracker liefert datengestützte Einblicke, mit denen Sie die Größe und Zusammensetzung Ihres Fuhrparks optimieren können. Damit haben Sie immer die richtige Ausstattung zur Verfügung, damit Ihr Unternehmen so effizient wie möglich arbeitet.

Lernen Sie, das Verhalten Ihrer Fahrer zu verstehen, und fördern Sie deren Leistung. Hyster Tracker hilft Ihnen dabei, leistungsstarke Mitarbeiter zu belohnen und zu erkennen, welche Fahrer zusätzliche Schulungen benötigen.



### Nutzungsanalyse

Indem Sie die Stärken Ihrer Fahrer und Stapler kennen, sind Sie in der Lage, Arbeitsabläufe zu optimieren und die Produktivität zu steigern.



### GPS-Standort erfassung

Mit der GPS-Standort erfassung können Sie Ihre Stapler im Außenbereich orten und sehen, wo es zu Aufprallereignissen kommt.



### Zusatzoption: GPS Motion

Nutzen Sie die Verfolgung der Staplerposition im Außenbereich dazu, Routen zu optimieren und Bereiche mit Staupotenzial zu identifizieren. Legen Sie mithilfe von Geofencing virtuelle Begrenzungen fest.





## DATENVERFOLGUNG IN ECHTZEIT



### STEP 1

**Die Hardwarekomponenten von Hyster Tracker** zeichnen Staplerdaten auf und laden diese automatisch in die Cloud hoch. Hyster Tracker kann in neuen Hyster Staplern ab Werk installiert und in bestehenden Staplern, auch von anderen Herstellern, nachgerüstet werden.

### STEP 2

**Hyster Tracker** stellt Daten über die Cloud auf Ihrem internetfähigen Gerät bereit, egal wo Sie sich befinden.

### STEP 3

**Das Portal und die mobile App von Hyster Tracker** bieten sicheren Zugriff auf benutzerfreundliche Dashboards und Berichte zu wichtigen Kennzahlen.

# HYSTER TRACKER

## DRAHTLOSES MASCHINEN-MANAGEMENT-SYSTEM



### PAKETOPTIONEN

Wählen Sie aus drei Telematikangeboten das am besten zu Ihrem Betrieb passende.



**DRAHTLOSE PRÜFUNG**



**DRAHTLOSER ZUGRIFF**



**DRAHTLOSE ÜBERWACHUNG**



**STAPLER ANDERER HERSTELLER\***

		DRAHTLOSE PRÜFUNG	DRAHTLOSER ZUGRIFF	DRAHTLOSE ÜBERWACHUNG	STAPLER ANDERER HERSTELLER*
<b>VERBESSERTES FUHRPARKMANAGEMENT UND OPTIMALE LEISTUNG</b>	Fuhrparknutzungsanalyse	●	●	●	Betriebsstunden mit Schlüsselposition EIN
	Staplerdiagnose und Warnungen	●	●	●	
	Aufprallerkennung und Warnungen	●	●	●	●
	Überwachung der regelmäßigen Wartung	●	●	●	●
	GPS-Standorterfassung	●	●	●	●
	Mobile App	●	●	●	●
<b>VERBESSERTES SICHERHEIT UND VORSCHRIFTENEINHALTUNG DER FAHRER</b>	Zugang und Nutzung nach Fahrer	●	●		●
	Abschaltung bei Inaktivität oder Aufprallereignissen	●	●		●
	Checklisten zum Schichtbeginn und Warnungen	●			●
<b>ZUSATZOPTION</b>	GPS Motion	◐	◐	◐	◐
	Hyster Battery Fleet Management	◐	◐	◐	◐
	Reifendruckmanagement	◐	◐	◐	◐

\*Die verfügbaren Funktionen bei Staplern anderer Hersteller stellen nur eine Richtlinie dar und können sich je nach Hersteller unterscheiden. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

**STARKE PARTNER, ROBUSTE STAPLER.™**  
**FÜR ANSPRUCHSVOLLE AUFGABEN, WELTWEIT.**



## **HYSTER EUROPE**

**Centennial House, Frimley Business Park, Frimley, Surrey,  
GU16 7SG, England.**  
**Tel.: +44 (0) 1276 538500**



HYSTER-YALE UK LIMITED unter dem Handelsnamen Hyster Europe. Eingetragene Adresse: Centennial House, Building 4.5, Frimley Business Park, Frimley, Surrey, GU16 7SG, Vereinigtes Königreich.

Eingetragen in England und Wales. Handelsregisternummer: 02636775.

©2020 HYSTER-YALE UK LIMITED. Alle Rechte vorbehalten. HYSTER, , STARKE PARTNER, ROBUSTE STAPLER. sind eingetragene Marken von HYSTER-YALE Group, Inc.

Hyster Produkte können ohne Vorankündigung verändert werden. Abbildungen von Staplern können Sonderausstattungen zeigen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören.

Gedruckt in der EU. Ersatzteilnummer: 3990658 Rev. 02-05/20-TLC



[www.hyster.eu](http://www.hyster.eu)



[infoeurope@hyster.com](mailto:infoeurope@hyster.com)



[/HysterEurope](https://www.facebook.com/HysterEurope)



[@HysterEurope](https://twitter.com/HysterEurope)



[/HysterEurope](https://www.youtube.com/HysterEurope)