



TracLink

Mit dem Lindner TracLink-System wird der Unitrac 112 LDrive zum intelligentesten Fahrzeug seiner Klasse: TracLink unterstützt bei der Bedienung aller Anbaugeräte. Das elektronische Fahrtenbuch erleichtert die Wartung und dokumentiert den Einsatz von Geräten und Wegstrecken. TracLink sorgt für optimale Übersicht der Kosten- und Verbrauchsdaten.

3 Jahre Garantie – auf Wunsch noch länger

Durch die intelligente TracLink-Geräteerkennung wird sichergestellt, dass optimal abgestimmte Geräte im Einsatz sind, die mit den richtigen Hydraulikmengen und Zapfwellengeschwindigkeiten betrieben werden. Fehlbedienungen werden verhindert, da eine Bedienhilfe zu den entsprechenden Anbaugeräten direkt am IBC-Monitor angezeigt wird. TracLink hilft bei der Wartung, indem es an wichtige Prüfungen oder Servicearbeiten (z.B. Ölwechsel) erinnert. Auf den Unitrac 112 LDrive mit TracLink gibt Lindner daher 3 Jahre Garantie serienmäßig. Optional kann auf bis zu 6 Jahre Garantie verlängert werden.



Einbindung von TracLink-Systempartner

Die Einbindung vieler gängiger Bedienterminals von Geräteherstellern in das TracLink-System ist möglich. Somit können auch aufwendige Sensoren am Gerät für beispielsweise Streumengen-Kontrolle oder Fahrbahn-Temperaturerkennung integriert werden.



TracLink-Portal für optimale Einsatzplanung

Das TracLink-Portal stellt alle von der UNITRAC-Telematik übermittelten Informationen übersichtlich dar. Unabhängig davon ob sie im Büro sitzen oder von einem mobilen Endgerät arbeiten. Alle Fahrten werden auf einer Landkarte inklusiver wichtiger Einsatzinformationen übersichtlich dargestellt – und das in Echtzeit. TracLink erstellt ein digitales Fahrtenbuch. Sie sehen aktuelle wichtige Verbrauchswerte, Einsatzdaten und Füllstände von Betriebsmitteln oder Streugut. Sie erkennen Wartungs-Stoppes frühzeitig und können ihre Einsätze optimal planen. Arbeiten Sie durch TracLink mit bisher unerreichter Wirtschaftlichkeit!

TracLink übernimmt ihre Einsatz-Dokumentation

Das TracLink-Portal stellt ihnen eine umfangreiche Flächen- und Kundenverwaltung zur Verfügung. Definieren sie auf der Landkarte mit wenigen Klicks Einsatzflächen für ihre Gemeinde oder andere Kunden. Sie konzentrieren sich auf die Arbeit und TracLink wertet das elektronische Fahrtenbuch im Nachhinein für sie aus. So lassen sich zum Beispiel mühelos Monatsabrechnungen für Winterdiensteseinsätze erstellen – mit allen wichtigen Informationen über Einsatzzeit, geräumter Fläche und ausgebrachter Salzmenge übersichtlich dargestellt. Streuprotokolle können sie mit wenigen Handgriffen selbst erstellen und jederzeit ausdrucken.



TracLink im UNITRAC

Geräteerkennung, Anschluss- und Bedienhilfe, Service-Anzeige und Betriebsdaten des TracLink-Systems können direkt im IBC-Monitor angezeigt und bedient werden. Alle für den Fahrbetrieb wichtigen Informationen sind direkt im Cockpit verfügbar.