



TomTom ecoPLUS™

Die Reduzierung ihres Kraftstoffverbrauchs steht für mobile Unternehmen an erster Stelle. Doch dafür müssen sie zuerst wissen, wie viel Kraftstoff während Ihrer Einsätze benötigt wird.

Mit TomTom ecoPLUS™ ist das ein Kinderspiel. Dieses clevere Gerät ist ein Bestandteil der TomTom WORKsmart™ Lösungen. Es lässt sich einfach im Fahrzeug installieren und liefert exakte Informationen zur Kraftstoffeffizienz.

Mit diesen aussagekräftigen Daten können Sie Maßnahmen ergreifen, um Ihren Kraftstoffverbrauch und Ihre Stillstandszeiten mit laufendem Motor zu reduzieren und Ihre CO₂-Bilanz zu verbessern.



Trip report (daily summary)

Tag	Start	End	Dauer	Strecke	Verbrauch	CO ₂	Strom	Stromverbrauch	Stromverbrauch pro km
Mo	21.07.2011	18:32	01:22 min	34,1 km	1,13 l/100 km	30,00 g/km	100,0 kWh	0	0,00
Tu	22.07.2011	18:25	01:02 min	28,7 km	0,77 l/100 km	21,00 g/km	70,0 kWh	0	0,00
We	23.07.2011	18:00	01:00 min	28,7 km	0,77 l/100 km	21,00 g/km	70,0 kWh	0	0,00
Do	24.07.2011	18:00	01:00 min	28,7 km	0,77 l/100 km	21,00 g/km	70,0 kWh	0	0,00

Kraftstoffverbrauch senken

TomTom ecoPLUS liefert Ihnen einen Echtzeit-Überblick zur Kraftstoffeffizienz jedes Ihrer Fahrzeuge, an jedem Punkt Ihrer Fahrt. Das Gerät berechnet fortlaufend den Kraftstoffverbrauch und zeigt Ihnen diesen in TomTom WEBFLEET an.

WEBFLEET präsentiert Ihnen die ermittelten Kraftstoffeffizienzdaten auf dem TomTom Dashboard in Listen oder einer Echtzeit-Kartenansicht, damit Sie die einzelnen Fahrzeuge einfach vergleichen können. Außerdem können Sie unter anderem folgende, individuell konfigurierbare Kraftstoffverbrauchsberichte erstellen:

- einen täglichen zusammenfassenden Bericht
- einen nach Zeiträumen oder Fahrzeugen gestaffelten Fahrtenbericht

Acquis	Zeit	Dauer	Position	Wartung
12345	12:30	01:00	11111111111111111111111111111111	0,01
12345	12:35	01:00	11111111111111111111111111111111	0,01
12345	12:40	01:00	11111111111111111111111111111111	0,01



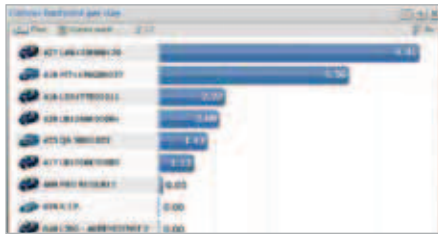
Stillstandszeiten mit laufendem Motor reduzieren

Die Kraftstoffkosten stellen einen Großteil Ihrer Ausgaben dar. Wussten Sie aber schon, dass ein stillstehendes Fahrzeug mit laufendem Motor erhebliche Kraftstoffmengen verbraucht? Damit Sie diese Stillstandszeiten mit laufendem Motor, Ihre Kraftstoffkosten und CO₂-Emissionen reduzieren können, zeigt Ihnen TomTom ecoPLUS exakt an, wer, wann, wo wie viel Kraftstoff verschwendet.

TomTom ecoPLUS erkennt bei einem Fahrzeug Stillstandszeiten mit laufendem Motor. Das Gerät berechnet daraufhin den Kraftstoffverbrauch für die jeweiligen Stillstandszeiten und sendet diese Daten an TomTom WEBFLEET, damit Sie diese anzeigen und Berichte anhand folgender Kriterien erstellen können:

- Stillstandszeiten mit laufendem Motor pro Tag
- Kraftstoffverschwendung pro Tag durch Stillstandszeiten mit laufendem Motor
- besonders lange Stillstandszeiten mit laufendem Motor

Mit TomTom WEBFLEET haben Sie die vollständige Kontrolle. Sie können jederzeit alle benötigten Informationen abrufen, eine unternehmensweite Richtlinie für Stillstandszeiten mit laufendem Motor einführen und deren Einhaltung überwachen.



CO₂-Bilanz verbessern

Da sich die Umweltschutzvorschriften ständig verschärfen, müssen die Unternehmen ihre gesellschaftliche und soziale Verantwortung unter Beweis stellen, indem sie ihre CO₂-Emissionen verringern. Davon profitiert nicht nur die Umwelt, sondern auch Ihr Geschäftsergebnis. Umweltbewusste Unternehmen werden von Kunden und Behörden bevorzugt.

Mit TomTom ecoPLUS übernehmen Sie die Kontrolle über Ihre CO₂-Bilanz. Das Gerät berechnet die CO₂-Emissionen anhand der Motordaten Ihres Fahrzeugs und meldet diese Daten an TomTom WEBFLEET zurück. Dort können Sie Richtwerte für ein oder mehrere Fahrzeug(e) mit täglichen, wöchentlichen oder monatlichen Parametern vorgeben, um die CO₂-Emissionen anzuzeigen und zu vergleichen.



Maßnahmen ergreifen

Gute Geschäftsentscheidungen beginnen mit aussagekräftigen Informationen. TomTom ecoPLUS liefert Ihnen genau die Informationen, die Sie benötigen, um die richtigen Maßnahmen zu ergreifen.

Das TomTom WEBFLEET Dashboard zeigt Ihnen Folgendes an:

- den Kraftstoffverbrauch in Litern je 100 km
- den Kraftstoffverbrauch pro Tag
- den vergeudeten Kraftstoff pro Tag
- den vergeudeten Kraftstoff als Prozentsatz des gesamten Kraftstoffverbrauchs

Wenn Sie den Kraftstoffverbrauch Ihrer Flotte kennen, können Sie Maßnahmen ergreifen, um diesen zusammen mit den Stillstandszeiten mit laufendem Motor zu reduzieren und Ihre CO₂-Bilanz zu verbessern.

Genießen Sie noch mehr Vorteile mit den TomTom WORKsmart™-Lösungen.

TomTom ecoPLUS kann als Teil der kompletten WORKsmart-Lösung genutzt werden. Diese umfasst:

TomTom-Navigationsgerät*

Alle TomTom Navigationsgeräte wurden speziell für die Anforderungen von Berufskraftfahrern entwickelt. Sie berechnen die cleverste und kraftstoffsparendste Route zu jeder Tageszeit, damit Ihr Unternehmen Zeit und Geld spart.

TomTom LINK 300/310

Der TomTom LINK 300/310 fungiert als direkte Verbindung zwischen dem TomTom-Navigationsgerät des Fahrers und Ihrem Büro. Dadurch ermöglicht er einen wechselseitigen Informationsaustausch, der den aktuellen Auftragsstatus, Navigationskoordinaten und vieles mehr umfasst.

TomTom WEBFLEET®

WEBFLEET hat alles, was Sie brauchen, um Ihre Flotte rund um die Uhr online zu verwalten. Informieren Sie sich in einer Übersicht über Kraftstoffverbräuche, Stillstandszeiten mit laufendem Motor sowie CO₂-Emissionen und erstellen Sie ausführliche Berichte. Sie erhalten jederzeit auf Knopfdruck relevante und aktuelle Informationen zu Ihren Geschäftsabläufen.

Voraussetzungen:

Das Fahrzeug muss einen OBD-II/EOBD-Anschluss haben:

- EU: alle neuen PKW und Leichtnutzfahrzeuge ab Baujahr 2000, alle neuen LKW ab Baujahr 2004
- USA: alle neuen Fahrzeuge ab Baujahr 1996

* Auf www.tomtom.com/business können Sie die Kompatibilität mit den Geräten TomTom GO und PRO überprüfen.