

Anzeigen

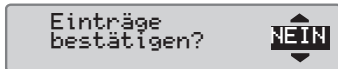
Mit der - oder -Taste bis zu einer der folgenden Anzeigen hoch- bzw. runterrollen.

1. Standardanzeige, Fahrer 1 und 2	A. Aktuelle Aktivität, Fahrer 1 und 2 B. Fahren: Ununterbrochene Lenkzeit, Fahrer 1. Kein Fahren: Dauer der Fahreraktivität C. Kumulierte Ruhezeit, Fahrer 1	D. Betriebsmodus E. Ortszeit F. Dauer der Aktivität, Fahrer 2
2. Fahrer 1	A. Ununterbrochene Lenkzeit B. Kumulierte Ruhezeit C. Betriebsmodus	D. Kumulierte Lenkzeit am aktuellen Tag E. Kumulierte Lenkzeit, aktuelle und vorherige Woche
3. Fahrer 2	A. Ununterbrochene Lenkzeit B. Kumulierte Ruhezeit C. Betriebsmodus	D. Kumulierte Lenkzeit am aktuellen Tag E. Kumulierte Lenkzeit, aktuelle und vorherige Woche
4. Datum und Uhrzeit	A. Datum und Uhrzeit in Ortszeit B. Betriebsmodus	C. UTC-Zeit
5. Anzeige aktuelle Geschwindigkeit	A. Typ der in Einschub 1 & 2 eingeführten Karten B. Aktuelle Geschwindigkeit	C. Betriebsmodus D. Kilometerstand

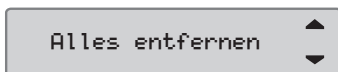
Einträge entfernen

Man kann nicht bestätigten Einträge entfernen und die Option *Manuelle vornehmen?* neu starten.

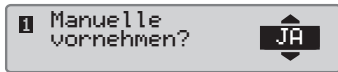
1. *NEIN* auswählen und bestätigen.



2. *Alles entfernen* auswählen und bestätigen.



3. *JA* auswählen und bestätigen, um den Vorgang erneut zu starten.

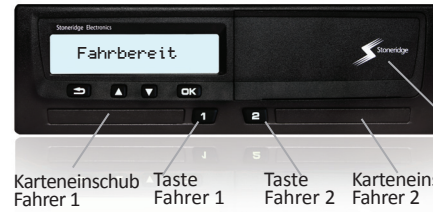


Kurzanleitung Fahrer

SE5000 Digitaler Fahrtenschreiber



Übersicht



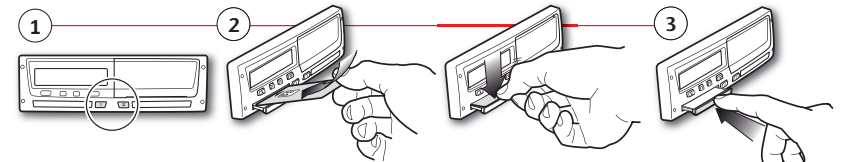
- Abbrechen, zurück zur vorhergehenden Anzeige
- Werte auswählen, markieren, ändern
- Bestätigen, vorwärts zur nächsten Anzeige

Karteneinschub Fahrer 1 Taste Fahrer 1 Taste Fahrer 2 Karteneinschub Fahrer 2 Papierkassette

Anmerkung! Beim Fahren kann die Karte nicht eingeführt bzw. herausgenommen und das Menü nicht durchsucht werden.

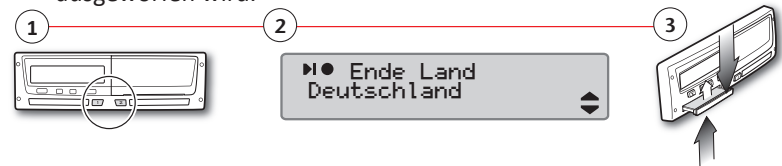
Karte einführen (immer möglich in Standardmenü und bei Zündung EIN)

- Taste von Fahrer 1 bzw. Fahrer 2 so lange gedrückt halten, bis sich der Karteneinschub öffnet.
- Führen Sie die Karte mit dem Chip nach oben ein.
- Schließen Sie den Einschub mit sanftem Vorwärtsdruck.



Karte entnehmen (nicht in allen Menüs möglich)

- Taste von Fahrer 1 bzw. Fahrer 2 gedrückt halten
- Aktuelles Land auswählen und bestätigen. Der Karteneinschub öffnet sich nach der Bestätigung.
- Drücken Sie die Karte von unten durch die Öffnung im Einschub leicht nach oben bzw. drücken Sie die Kante des Einschubs nach unten, bis die Karte ausgeworfen wird.



STONERIDGE - WIR SETZEN DEN MASSSTAB

SE5000 Rev. 7.3, 102022P/02R02 DE

Vollständige Informationen zum SE5000 erhalten Sie im Fahrer- und Unternehmenshandbuch bzw. unter www.SE5000.com

7. Gehen Sie zu Schritt 4 im Kapitel *Ruhe bis jetzt?* *JA*.



6. Aktivität *Ruhezeit* auswählen und bestätigen. In diesem Beispiel muss nichts eingestellt werden.



5. Folgende Anzeige erscheint. bestätigen.



Zeit (Stunden und Minuten), an dem die Aktivität geendet hat, einstellen und bestätigen.



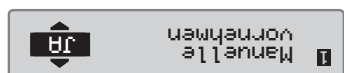
Datum, an dem die Aktivität geendet hat, einstellen und bestätigen (23.11.). Vorgegebener Wert entspricht Einsteckzeit.



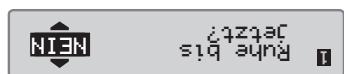
4. Aktivität *Arbeit* auswählen und bestätigen. angezeigt.



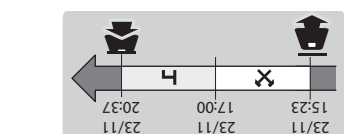
3. Folgende Anzeige erscheint: Datum und Ortszeit für die letzte Karteneinnahme wird angezeigt.



2. *Manuelle vornehmen* mit *JA* bestätigen.

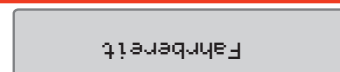


1. *NEIN* auswählen und bestätigen.

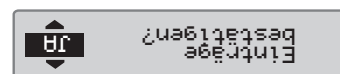


Szenario: Sie sind am 23.11. um 15.23 Uhr angekommen und haben die Karte entnommen. Sie haben bis 17.00 Uhr andere Arbeiten ausgeführt und bis 20.37 Uhr am 23.11. geruht und dann die Karte wieder eingeführt.

Ruhe bis jetzt? NEIN



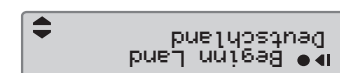
6. Jetzt sind Sie *fahrbereit*.



5. *JA* auswählen und bestätigen, um die Einträge zu bestätigen, und *NEIN*, um die Einträge zu entfernen oder zu ändern.



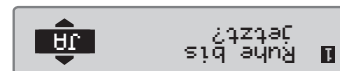
4. Bestätigen, ob ein Ausdruck gewünscht wird oder nicht.



3. *Beginn Land* des aktuellen Arbeitstages auswählen und bestätigen.



2. *Ende Land* des letzten Arbeitstages auswählen und bestätigen.

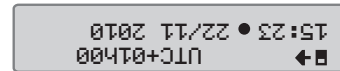


1. Mit *JA* bestätigen.

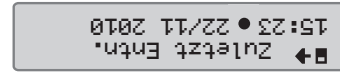
Szenario: Am Ende des vorangegangenen Arbeitstages wurde die Fahrerkarte entnommen und zu Beginn des neuen Arbeitstages eingeführt.

Ruhe bis jetzt? JA

2. Mit *Ruhe bis jetzt?* *JA* oder *NEIN* fortfahren. Anm.: Nach Zeitüberschreitung (1 bzw. 20 min.) können keine manuellen Eingaben mehr vorgenommen werden.



Das Display zeigt den Namen des Karteninhabers sowie Datum und Zeit der letzten Karteneinnahme und Ortszeit/UTC-Korrektur (Offset).



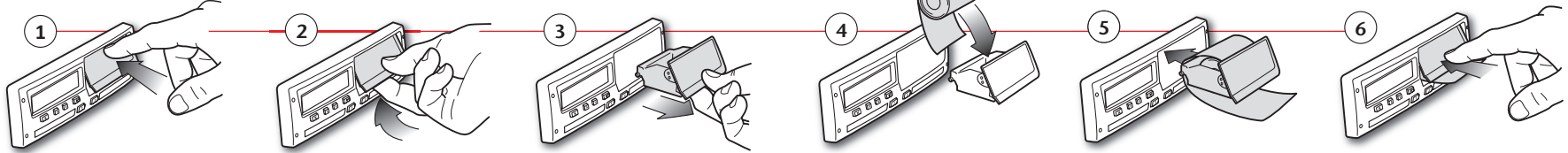
1. Fahrerkarte einführen und warten, während der Tachograph die Fahrerkarten-Daten verarbeitet.



Bei manuellen Eingaben können Sie die -Taste verwenden, um vor dem Bestätigen zur vorhergehenden Auswahl bzw. zu vorhergehenden Anzeigen zu gelangen.

MANUELLE EINGABEN

Papierrolle wechseln



Ausdrucke

Stoneridge	24-h-Fahrerkarte
▼ 06/03/2009 10:32 (UTC)	Datum und Uhrzeit des Ausdrucks (UTC-Zeit)
24h	Art des Ausdrucks (24 h, Karte)
Andersson	Nachname des Karteninhabers
Richard	Vorname des Karteninhabers
S /00007001106910 0 0	Karten-ID und Länderkennung
20/02/2012	Ablaufdatum der Fahrerkarte
A 1234567890ABCDEF G	Fahrzeug-Identifizierungsnummer FIN
S /ABC 123	Mitgliedsstaat, in dem das Fahrzeug zugelassen ist, sowie polizeiliches Kennzeichen
Stoneridge Electronics	Hersteller des Tachographen
900208R7.1/26R01	Teilenummer des Tachographen
Johansson and Sons	Für letzte Kalibrierung zuständige Werkstatt
S / 0 0 0 1 1 6 0 0	Nummer der Werkstattkarte
23/09/2008	Datum der letzten Kalibrierung
S / 0 0 0 1 2 3 0 0	Letzte Kontrolle, der der jeweilige Fahrer unterzogen wurde
23/01/2009	
06/03/2009 52	Anzahl Kartensteckvorgänge am Abfragetag
1	Fahrerkarte in Karteneinschub 1
S /ABC 123	Kfz-Kennzeichen des Fahrzeugs, in dem die Fahrerkarte gesteckt ist
0 km	Kilometerstand des Fahrzeugs bei Einführen der Karte
08:55 00h01	Aktivitäten mit eingelegter Fahrerkarte, Startzeit und Dauer
08:56 00h01	
08:57 01h25	
10:22 00h01	
10:23 00h09	
1 km; 1 km	Kartenentnahme: Kilometerstand und zurückgelegte Wegstrecke seit letzter Karteneinführung, für die der Kilometerstand bekannt ist.
08:53 S 0 km	Tageszusammenfassung der Aktivitäten, Details zu Beginn und Ende (Zeitpunkt, Ort und Kilometerstand)
00h02 1 km	
08h54 01h25	
00h11 ? 00h00	
00h30	
! 27/02/2009 16:32	Die letzten fünf Ereignisse oder Fehler von der Fahrerkarte
!11 93h41	
A S /ABC 123	
X 05/03/2009 15:20	
X35 17h32	
A S /ABC 123	
! 05/03/2009 15:20	
!11 17h32	
A S /ABC 123	
X 06/03/2009 08:55	
X35 01h37	
A S /ABC 123	
! 06/03/2009 08:55	
!11 01h37	
A S /ABC 123	
X 00 03/03/2009 09:15	Die letzten fünf Ereignisse bzw. Fehler von der Fahrzeugeinheit (FE)
X35 05h10	
! 00 03/03/2009 09:15	
!11 05h10	
!+ 01 03/03/2009 14:26	
!08 (1) 48h53	
X 07 05/03/2009 15:20	
X35 19h12	
S /00007001106910 0 0	
S /00007001106880 0 0	
! 07 05/03/2009 15:20	
!11 19h12	
S /00007001106910 0 0	
S /00007001106880 0 0	
*	Ort der Kontrolle
.....	Unterschrift des Prüfers
.....	Unterschrift des Fahrers

Anmerkung! Für nicht aufgeführte Teile im Print-out, siehe Fahrerkarten-Ausdruck.

Stoneridge	24-h-Fahrzeugeinheit (FE)
▼ 06/03/2009 10:39 (UTC)	Datum und Uhrzeit des Ausdrucks (UTC-Zeit)
24h	Art des Ausdrucks (24 h, FE)
Andersson	Name des Karteninhabers (Fahrer 1)
Richard	Vorname des Karteninhabers (Fahrer 1)
S /00007001106910 0 0	Karten-ID und Länderkennung
20/02/2012	Ablaufdatum der Fahrerkarte
Schmidt	Nachname des Karteninhabers (Fahrer 2)
Magnus	Vorname des Karteninhabers (Fahrer 2)
S /00007001106880 0 0	Karten-ID und Länderkennung
20/02/2012	Ablaufdatum der Karte von Fahrer 2
06/03/2009	Fahreraktivitäten in der FE pro Steckplatz in chronologischer Reihenfolge
0 - 1 km	Abfragedatum
Andersson Richard	Fahrzeugkilometerstand um 00:00 und 24:00 Uh
S /00007001106910 0 0	Fahrer 1
20/02/2012	Mitgliedsstaat, in dem das vorher verwendete Fahrzeug zugelassen war, sowie dessen Kennzeichen
S /ABC 123	
03/03/2009 11:45	Datum und Zeitpunkt, zu dem die Karte aus dem vorherigen Fahrzeug entnommen wurde
0 km	Kilometerstand des Fahrzeugs bei Einführen der Karte
00:00 08:53 08h53	Aktivitäten mit Startzeit und Dauer
0 km; 0 km	
0 km	
08:53 08:55 00h02	
0 km; 0 km	
Andersson Richard	
S /00007001106910 0 0	
20/02/2012	
S /ABC 123	
06/03/2009 10:26	
0 km	
08:55 00h01	
08:56 00h01	
08:57 01h25	
10:22 00h01	
10:23 00h16	
1 km; 1 km	
2	Fahrer 2
Schmidt Magnus	Mitgliedsstaat, in dem das vorher verwendete Fahrzeug zugelassen war, sowie dessen Kennzeichen
S /00007001106880 0 0	
20/02/2012	
S /ABC 123	
05/03/2009 14:40	Datum und Zeitpunkt, zu dem die Karte aus dem vorherigen Fahrzeug entnommen wurde
0 km	Kilometerstand des Fahrzeugs bei Einführen der Karte
00:00 08h53	
0 km; 0 km	
0 km	
08:53 00h02	
0 km; 0 km	
Schmidt Magnus	
S /00007001106880 0 0	
20/02/2012	
S /ABC 123	
06/03/2009 10:25	
0 km	
08:55 00h01	
08:56 01h43	
1 km; 1 km	
M	M= Manuelle Eingaben von Fahreraktivitäten
* = Ruhezeit von mindestens einer Stunde	
00h00 0 km	Zusammenfassung von Phasen ohne Karte in Steckplatz von Fahrer 1
00h02 00h00	
00h00	
00h00 00h02	Zusammenfassung von Phasen ohne Karte in Steckplatz von Fahrer 2
00h00	
Andersson Richard	
S /00007001106910 0 0	
08:53 S 0 km	Tageszusammenfassung der Aktivitäten von Fahrer 1, Details zu Beginn und Ende (Zeitpunkt, Ort und Kilometerstand)
00h02 1 km	
08h54 01h25	
00h16	
00h37	
Schmidt Magnus	
S /00007001106880 0 0	
20/02/2012	
S /ABC 123	
06/03/2009 10:25	
0 km	
08:55 00h01	
08:56 01h43	
1 km; 1 km	
00h00 0 km	Tageszusammenfassung der Aktivitäten von Fahrer 2, Details zu Beginn und Ende (Zeitpunkt, Ort und Kilometerstand)
00h00 1 km	
01h43 08h54	
00h37	