

Read Me

Software Release V2.111

Deutsch **Software Release V2.111 ist für S530 und S560 verfügbar.**

Die folgenden Fehler sind beseitigt worden:

1) ID n/a

Wenn ein Telefon in einem hybrid-System mit einem Namen von mehr als acht Zeichen konfiguriert war und an eine ICT PBX angeschlossen wurde, so konnte die Konfiguration nicht mit den PC WIN Tools ausgelesen werden.

2) ID n/a

Wenn ein Ruf entfernt gehalten wurde und der lokale Benutzer erfolglos eine Rückfrage versuchte, zeigte das Display "verbunden" anstelle von "gehalten" an.

3) ID 17809

Alle Tastenverwendungen sind nun während einer Durchsage oder während des Wechselsprechens deaktiviert. Durchsagen können vom Lautsprecher auf ein Headset übergeben werden.

4) ID 17839

Wenn eine Nachfrage an eine falsche Nummer nicht unmittelbar durch Freigeben des gehaltenen Teilnehmers beendet wurde, konnte der ursprüngliche Ruf nach einigen Minuten nicht mehr fortgesetzt werden. Das Telefon führte einen Neustart durch.

5) ID 17858

Wenn ein Ruf vom gerufenen Teilnehmer abgewiesen wurde, war der Besetztton zu hören, das Display zeigt aber weiterhin "Rufen".

6) ID 17861

Wenn automatische Amtsholung konfiguriert war, zeigte das Display eine falsche Nummer und ein Rückruf über die gespeicherten Informationen war nicht möglich.

7) ID 17871

Das Ändern eines Ruftons über die Prozedur

**[MENÜ]-[EINSTELLUNGEN]-[RUFNUMMERN]-[ZWEITE NUMMER WÄHLEN]-[MELODIE]-
[KLINGELTON...]**

fürte nicht immer zum gewünschten Ergebnis.

8) ID 17881

Während auf S530 Daten über die Prozedur

[MENÜ] - [SERVICE] - [DATEN LÖSCHEN...],

Daten gelöscht wurden, zeigte das Display einen falschen Text anstelle des erwarteten "Vorgang aktiv".

9) ID 17948

Das Telefon war nach einem Rückruf blockiert.

10) ID n/a

Wenn ein Makro für eine Funktionstaste programmiert worden war, das eine weitere Funktionstaste enthielt, die ihrerseits für ein Makro verwendet wurde, konnte das Telefon blockieren.

11) ID n/a

Es war nicht möglich, eine Rückfrage von Telefon A einzuleiten, wenn der verbundene Teilnehmer B zuvor eine Rückfrage durchgeführt hatte.

12) ID 18018

Von einer Schnellwahl wurde nur die erste Taste ausgewertet, weitere Eingaben wurden ignoriert.

13) ID 18093

elmeg S5x0 konnte keine DTMF-Töne vor einem CONNECT senden.

14) ID 18123

Wenn das Telefon über ein Headset verwendet wird, soll es automatisch auf den Hörer umschalten, wenn dieser abgenommen wird. Nur die Umschaltung vom Hörer zum Headset funktionierte jedoch.

15) ID 18144

Wenn während einer Rückfrage der gehaltene Teilnehmer die Verbindung beendete, war keine weitere Rückfrage mehr möglich.

English Software Release V2.111 is available for S530 and S560.

The following errors have been corrected:

1) ID n/a

If a phone configured with a name longer than eight characters on a hybrid system was connected to an ICT PBX, the configuration could not be read using the PC WIN Tools.

2) ID n/a

If a call was remotely held and the local user unsuccessfully attempted an inquiry, the display showed „connected“ instead of „hold“.

3) ID 17809

All key operations are now disabled during announcements and intercom. It is possible to transfer an announcement from speaker to headset.

4) ID 17839

If an inquiry to a wrong number was not immediately terminated by releasing the held party, it was not possible to continue the first call after some minutes. Instead, the phone performed a reboot.

5) ID 17858

If a call was rejected by the remote party, the busy tone was heard, but the display still indicated „Calling“.

6) ID 17861

If automatic outside line was configured, the phone display showed a wrong number and a callback to the stored information was not possible.

7) ID 17871

Changing ringtones through the procedure

**[MENU][SETTINGS][CALL NUMBERS]
[SELECT THE 2ND NUMBER][MELODY][RINGTONE...],**

did not always have the desired result.

8) ID 17881

While data were deleted from S530 though the procedure

[MENU] - [SERVICE] - [DELETE DATA...],

the display showed a wrong text instead of the expected „process active“.

9) ID 17948

The phone occasionally became unresponsive after a recall.

10) ID n/a

If there was a macro programmed for one of the function keys including another function key that was programmed with a macro itself, the phone occasionally became unresponsive.

11) ID n/a

It was not possible to initiate an inquiry from phone A if the connected party B had made an inquiry before.

12) ID 18018

Only the first digit was used in a quickdial sequence, other digits were ignored.

13) ID 18093

elmeg S5x0 was unable to send DTMF tones before a CONNECT.

14) ID 18123

If the phone is used in headset mode, it should automatically switch to handset mode as soon as the handset is picked up. Only switching from handset to headset worked properly.

15) ID 18144

If the held party disconnected during an inquiry, no further inquiry was possible.