

• • • **T** • • • Com •

Switch Base 300 Bedienungsanleitung

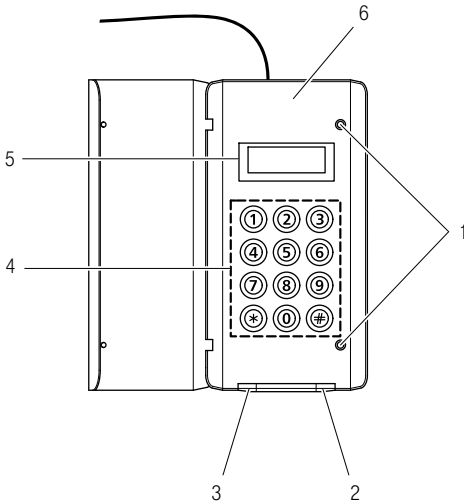


Sicherheitshinweise

Damit Sie Ihr Gerät schnell in Betrieb nehmen und sicher nutzen können, lesen Sie bitte unbedingt die nachfolgenden Sicherheitshinweise und das Kapitel *Bedienen*. Beachten Sie beim Aufstellen, Anschließen und Bedienen unbedingt die folgenden Hinweise:

- Stellen Sie das Gerät auf eine rutschfeste Unterlage!
- Verlegen Sie die Steckernetzgerät-Schnur unfallsicher!
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Steckernetzgerät.
- Schließen Sie das Steckernetzgerät nur an eine ordnungsgemäß installierte 230 V Steckdose an.
- Setzen Sie das Gerät nie folgenden Einflüssen aus:
Wärmequellen, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit (z. B. im Bad) und anderen elektrischen Geräten.
- Schützen Sie Ihr Gerät vor Nässe, Staub, aggressiven Flüssigkeiten und Dämpfen.
- Reinigen Sie Ihr Gerät nur mit einem leicht angefeuchteten Tuch.
- Niemals
 - das Gerät selbst öffnen!
 - das Gerät an der Steckernetzgerät-Schnur tragen!

Kurzübersicht



- 1 Deckelschalter
- 2 Status-LED
- 3 Status-LED
- 4 Tastatur
- 5 Display
- 6 Switch Base (aufgeklappt)

Inhaltsverzeichnis

Switch Base 300.....	I
Sicherheitshinweise	II
Kurzübersicht.....	III
Inhaltsverzeichnis	5
Willkommen.....	6
In Betrieb nehmen	7
Verpackungsinhalt	7
Gerät aufstellen.....	8
Bedienen.....	9
Anmeldung Switch&Profit.....	9
Umleitung aktivieren (Switch-On)	9
Umleitung deaktivieren (Switch-Off)	10
An Basisstation anmelden und Amtskennziffer (AKZ) speichern	11
Amtskennziffer löschen.....	13
Amtskennziffer ändern	13
Anhang.....	14
Zurücksetzen (Auslieferungszustand wiederherstellen).....	14
Technischer Kundendienst	14
Störungen und Selbsthilfe bei der Fehlersuche.....	15
Status der LEDs	17
Rücknahme von alten Geräten	18
Gewährleistung.....	19
Reinigung	19
Konformitätserklärung.....	20
Technische Daten.....	20
Kurzbedienungsanleitung Switch Base 300	21
Quick Reference Card Switch Base 300.....	21
Kısa Kullanım Kılavuzu Switch Base 300	21

Willkommen

Herzlichen Glückwunsch, dass Sie sich für die Switch Base 300 der Deutschen Telekom AG, T-Com entschieden haben.

Die Switch Base 300 ist zum ausschließlichen Gebrauch an allen DECT/GAP-fähigen Basisstationen bestimmt.

Mit der Switch Base 300 können Sie Switch&Profit komfortabel nutzen. Die Switch Base 300 führt für Sie die Wahl der Switch-on und Switch-off Nummern zur Umschaltung von Switch&Profit durch.

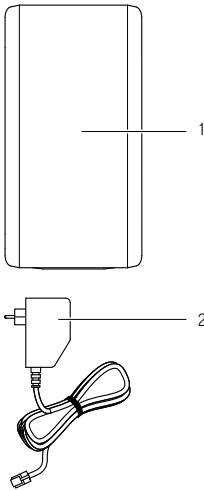
Wenn Sie Fragen zu Switch&Profit haben, besuchen Sie uns im Internet unter:

www.t-com.de/switchandprofit

Telefonisch informieren wir Sie gerne unter **freecall** 0800 333 2020.

In Betrieb nehmen

Verpackungsinhalt



Die Verpackung enthält:

- 1 Gerät
- 2 Steckernetzgerät
- 3 Bedienungsanleitung (nicht abgebildet)

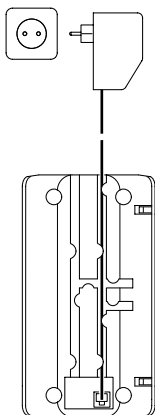
Gerät aufstellen


Stellen Sie das Gerät an einem trockenen, ebenen Ort auf. Die heutigen Möbel sind mit einer Vielzahl von Lacken und Kunststoffen beschichtet und werden mit unterschiedlichen Pflegemitteln behandelt. Die Bestandteile dieser Stoffe können die Kunststofffüße des Gerätes angreifen und erweichen. Die so durch Fremdstoffe veränderten Gerätefüße können auf der Oberfläche der Möbel unliebsame Spuren hinterlassen. Die Deutsche Telekom AG kann aus verständlichen Gründen für derartige Schäden nicht haften. Mit einer rutschfesten Unterlage beugen Sie Lackschäden auf Ihren Möbeln vor. Schützen Sie Ihr Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung, Wärmequellen, Nässe, Staub und mechanischen Einwirkungen.



Vorsicht!

Sturz und Sachschaden möglich! Verlegen Sie die Schnur des Steckernetzteils so, dass keine Unfälle durch Stolpern oder Verhaken mit der Schnur entstehen können!



- Stecken Sie den kleinen Stecker am Kabel des Steckernetzgerätes in die Buchse  Ihrer Switch Base 300.
- Legen Sie die Schnur des Steckernetzgerätes nach Bedarf wie dargestellt in den Kanal ein.
- Stecken Sie den Stecker des Steckernetzgerätes in eine ordnungsgemäß installierte 230 V Steckdose.

Bedienen

Anmeldung Switch&Profit

Wenn Sie Switch&Profit nutzen möchten, müssen Sie sich zunächst über Ihr Telefon dafür anmelden. Bitte beachten Sie dazu die Beschreibung des Dienstes Switch&Profit und die dazugehörigen Besonderheiten.

Infos dazu finden Sie im Internet unter www.t-com.de/switchandprofit und telefonisch unter **freecall** 0800 333 2020.

Der grundsätzliche Ablauf der Anmeldung:

Rufen Sie die Rufnummer 0800 3332580 an und folgen Sie den Sprachanweisungen. Per SMS erhalten Sie umgehend eine PIN auf Ihr Handy, mit der Sie die Registrierung bestätigen und anschließend einen zweiten Anschluss – den sogenannten Partneranschluss – bestimmen können.

Die Switch Base unterstützt Sie anschließend beim Aktivieren (Switch-On) und Deaktivieren (Switch-Off) der Umleitung.

Hinweis: Dabei dient die zeitverzögerte Reaktion des Gerätes beim Switch-On bzw. Switch-Off dazu, dass bei versehentlichem Betätigen der Switch Base keine Wahl erfolgt.

Umleitung aktivieren (Switch-On)

Legen Sie Ihr Handy auf die Switch Base. Das Gerät wählt nach ca. drei Sekunden automatisch die Switch-On-Rufnummer 0800 3331230.

War die Wahl erfolgreich und die Hinweisansage konnte von der Switch Base ausgewertet werden, dann leuchtet die grüne Status-LED. Die Umleitung für Ihr Handy auf Ihren Festnetzanschluss ist aktiviert.

Hinweis: Konnte die Switch Base die Hinweisansage nicht erfolgreich auswerten, so war die Aktion im Normalfall nicht erfolgreich und der alte Status wird angezeigt. In diesem Fall müssen Sie den Schaltvorgang wiederholen. Eine automatische Wiederholung erfolgt in diesem Fall nicht, damit eine eventuelle Umleitungsänderung vom z. B. Partneranschluss nicht beeinflusst wird.

Hinweis: Belegt ein anderes Gerät (z. B. ein Faxgerät) direkt an Ihrer TAE-Dose die Leitung, wird für ca. 30 Sekunden versucht eine Verbindung aufzubauen. Anschließend werden keine weiteren Wahlversuche gestartet.

Hinweis: Belegt ein anderes Mobilteil (Internteilnehmer) an der gleichen Basis die Leitung, blinkt die grüne LED schnell und eine Wahlwiederholung erfolgt automatisch. Siehe *Status der LEDs im Anhang*.

Umleitung deaktivieren (Switch-Off)

Nehmen Sie Ihr Handy von der Switch Base. Das Gerät wählt nach ca. drei Sekunden automatisch die Switch-Off-Rufnummer 0800 3337890. War die Wahl erfolgreich und die Hinweisansage konnte von der Switch Base ausgewertet werden, dann leuchtet die blaue Status-LED. Die Umleitung für Ihr Handy auf Ihren Festnetzanschluss wird deaktiviert.

Hinweis: Konnte die Switch Base die Hinweisansage nicht erfolgreich auswerten, so war die Aktion im Normalfall nicht erfolgreich und der alte Status wird angezeigt. In diesem Fall müssen Sie den Schaltvorgang wiederholen. Eine automatische Wiederholung erfolgt in diesem Fall nicht, damit eine eventuelle Umleitungsänderung vom z. B. Partneranschluss nicht beeinflusst wird.

Hinweis: Belegt ein anderes Gerät (z. B. ein Faxgerät) direkt an Ihrer TAE-Dose die Leitung, wird für ca. 30 Sekunden versucht eine Verbindung aufzubauen. Anschließend werden keine weiteren Wahlversuche gestartet.

Hinweis: Belegt ein anderes Mobilteil (Internteilnehmer) an der gleichen Basis die Leitung, blinkt die blaue LED schnell und eine Wahlwiederholung erfolgt automatisch. Siehe *Status der LEDs im Anhang*.

An Basisstation anmelden und Amtskennziffer (AKZ) speichern

Ihre Switch Base ist vorgesehen für den Gebrauch an DECT/GAP-fähigen Basisstationen. Wenn sich Ihre Basisstation im Ruhezustand befindet, können Sie Ihre Switch Base an der Basisstation anmelden. In den meisten Fällen wird dazu an der Basisstation für ca. 5 Sekunden die Anmelde Taste gedrückt. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung Ihrer Basisstation. Befindet sich die Switchbase im Ruhezustand, gehen Sie wie folgt vor:

Hinweis: Sie haben bei der Eingabe von PIN-Nummer und AKZ jeweils 30 Sekunden Zeit, ansonsten wird der Programmiermodus verlassen und Ihre Switch Base kehrt in den Ausgangszustand zurück.



Die beiden Tasten gleichzeitig für ca. 1 Sekunde drücken. Im Display erscheint **P in**.



PIN-Nummer (max. 8 Zeichen) der Basisstation eingeben. Beide Status-LEDs sind während der Eingabe aus. Beispiel (4-stellige PIN-Nummer): **P in 0000**.



Haben Sie weniger als 8 Zeichen eingegeben, dann betätigen Sie die beiden Tasten gleichzeitig. Damit wird die Eingabe abgeschlossen.

Im Display blinkt **bRS 15** und Ihre Switch Base wird an der Basisstation registriert. Während der Registrierung blinken beide Status-LEDs, anschließend sind beide Status-LEDs aus.

Hinweis: Findet Ihre Switch Base keine Basisstation, dann blinkt im Display **FEHLER - - - P in**. Sie können die Eingabe der PIN-Nummer nun wie oben beschrieben wiederholen.

Findet Ihre Switch Base eine Basisstation und ist Ihre Basisstation an eine Telefonanlage angeschlossen, müssen Sie gegebenenfalls eine AKZ (Amtskennziffer) eingeben.

Im Display blinkt **A**.



AKZ eingeben. Drei Ziffern sind maximal möglich. Die eingegebenen Ziffern werden angezeigt.



Die beiden Tasten gleichzeitig betätigen. Die Eingabe wird beendet und die AKZ gespeichert. Im Display erscheint **bRS 15**. Beide Status-LEDs leuchten bis der Deckelschalter einmal betätigt wird und die Umschaltung erfolgreich durchgeführt wurde.

Hinweis: Haben Sie Probleme beim Switch-on bzw. Switch-Off, hat Ihre Switch Base möglicherweise den Kontakt zur Basisstation verloren. Im Display blinkt **bRS 15**. Mögliche Ursachen siehe *Störungen und Selbsthilfe bei der Fehlersuche* im Anhang.

Amtskennziffer löschen

Um eine eingegebene AKZ zu löschen, setzen Sie das Gerät in den Auslieferungszustand zurück. Siehe dazu *Zurücksetzen (Auslieferungszustand wiederherstellen)* im Anhang.

Amtskennziffer ändern

Wenn Ihre Switch Base bereits an einer Basisstation angemeldet ist, Sie allerdings die Amtskennziffer ändern möchten, gehen Sie wie folgt vor:



Die beiden Tasten gleichzeitig für ca. 1 Sekunde drücken. Im Display erscheint **P in**.



Die beiden Tasten erneut gleichzeitig für ca. 1 Sekunde drücken. Im Display blinkt **R**.



AKZ eingeben. Drei Ziffern sind maximal möglich. Die eingegebenen Ziffern werden angezeigt.



Die beiden Tasten gleichzeitig betätigen. Die Eingabe wird beendet und die AKZ gespeichert. Im Display erscheint **bRS 15**. Beide Status-LEDs leuchten bis der Deckelschalter einmal betätigt wird und die Umschaltung erfolgreich durchgeführt wurde.

Anhang

Zurücksetzen (Auslieferungszustand wiederherstellen)

Sie können Ihr Gerät in den Auslieferungszustand zurücksetzen. Dabei wird die programmierte AKZ gelöscht.

⊛+⊙+⊛ Alle Tasten gleichzeitig betätigen, bis die Status-LEDs drei Sekunden lang schnell blinken.

Anschließend leuchten beide LEDs und das Gerät geht in den Ruhezustand zurück. Beide Status-LEDs leuchten bis der Deckelschalter einmal betätigt wird und die Umschaltung erfolgreich durchgeführt ist.

Technischer Kundendienst

Bei technischen Problemen mit Ihrem Gerät können Sie sich während der üblichen Geschäftszeiten an die Hotline 01805 1990 des Technischen Kundendienstes von T-Com wenden. Der Verbindungspreis beträgt 0,120 EUR pro angefangene 60 Sekunden bei einem Anruf aus dem Festnetz von T-Com. Erfahrene Techniker beraten Sie auch zur Bedienung Ihres Gerätes.

Die Seriennummer finden Sie auf dem Typenschild auf der Unterseite des Gerätes.

Vermuten Sie eine Störung Ihres Anschlusses, so wenden Sie sich bitte an den Service Ihres Netzbetreibers. Für den Netzbetreiber T-Com steht Ihnen der Technische Kundendienst unter **freecall** 0800 3302000 zur Verfügung.

Störungen und Selbsthilfe bei der Fehlersuche

Wenn Ihr Gerät sich einmal nicht wie gewünscht verhält, versuchen Sie zunächst mit Hilfe der folgenden Tabelle sich selbst zu helfen.

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
Blaue LED leuchtet, obwohl Handy auf der Switch Base liegt.	Aktivierungsvorgang wurde unterbrochen.	Handy länger als 3 Sekunden von der Switch Base nehmen, dann erneut (für länger als 3 Sekunden) auf die Switch Base legen.
Grüne LED leuchtet, obwohl Handy nicht auf der Switch Base liegt.	Deaktivierungsvorgang wurde unterbrochen.	Handy länger als 3 Sekunden auf die Switch Base legen, dann erneut (für länger als 3 Sekunden) von der Switch Base nehmen.
Bei Telefonanlagen: Umleitung kann nicht aktiviert werden.	Amtskennziffer (AKZ) nicht eingegeben.	Amtskennziffer (AKZ) eingeben.

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
Umleitung wird nicht aktiviert.	Handy liegt nicht richtig auf der Switch Base. Gegenstände unter dem Deckel verhindern das Umschalten.	Handy korrekt auf die Switch Base legen. Deckel kontrollieren.
	Die Verbindung konnte nicht aufgebaut und die Hinweisansage nicht empfangen werden.	Anschlüsse prüfen.
		Prüfen, ob ein anderes an der Basis angemeldetes Mobilteil die Leitung belegt.
	Prüfen, ob ein anderes Gerät (z. B. ein Faxgerät) an der TAE-Dose die Leitung belegt.	
	Switch Base hat Verbindung zur Basisstation verloren. Im Display blinkt bas 15 .	Ihre Switch Base in die Reichweite der Basisstation bringen.
		Die Netzversorgung der Basisstation überprüfen und ggf. wieder herstellen.
Ihre Switch Base neu anmelden, falls sie über ein anderes Mobilteil abgemeldet wurde.		

Weitere Hinweise können Sie auf unseren FAQ-Seiten im Internet finden:
<http://www.t-com.de/faq>.

Status der LEDs

LED	Status	Bedeutung
Grün	Leuchtet	Die Switch Base hat zuletzt die Umleitung auf den Festnetzanschluss aktiviert.
Blau	Leuchtet	Die Switch Base hat zuletzt die Umleitung auf den Festnetzanschluss deaktiviert.
Blau und Grün	Leuchtet	Switch Base befindet sich im Zustand nach der ersten Inbetriebnahme oder nach Stromausfall (Hinweis beachten) oder nach dem Zurücksetzen in den Auslieferungszustand. Beide Status-LEDs leuchten bis der Deckelschalter einmal betätigt wird und die Umschaltung erfolgreich durchgeführt ist.
	Blinken	Während der Registrierung Ihrer Switch Base an Ihrer Basisstation.

Hinweis: Der Status der LEDs ändert sich durch einen Netzausfall nicht, es sei denn, die Stellung des Deckelschalters wurde während des Netzausfalls verändert. In diesem Fall leuchten beide LEDs bis der Deckelschalter einmal betätigt wird und die Umschaltung erfolgreich durchgeführt ist.

LED	Status	Bedeutung
Blau oder Grün	Schnelles Blinken	Ein anderes Mobilteil (Interneilnehmer) an der gleichen Basis belegt die Leitung. Nach Freigabe der Leitung wird versucht, die Umschaltung durchzuführen.
	Doppelblinken	Herstellen der Verbindung und Auswerten der Hinweisansage.
	Langsames Blinken	Die Switch Base hat eine Veränderung des Deckelschalters erkannt und ist in einer Warteschleife von 3 Sekunden.

Hinweis: Der Status der LEDs zeigt den letzten von der Switch Base erzeugten Zustand an. Der tatsächliche Zustand von Switch&Profit kann allerdings von anderen Telefonen geändert worden sein.

Rücknahme von alten Geräten



Hat Ihre Switch Base 300 ausgedient, bringen Sie das Altgerät zur Sammelstelle Ihres kommunalen Entsorgungsträgers (z. B. Wertstoffhof). Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass das Altgerät getrennt vom Hausmüll zu entsorgen ist. Nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz sind Besitzer von Altgeräten gesetzlich gehalten, alte Elektro- und Elektronikgeräte einer getrennten Abfallerfassung zuzuführen. Helfen Sie bitte mit und leisten einen Beitrag zum Umweltschutz, indem Sie das Altgerät nicht in den Hausmüll geben.

Gewährleistung

Der Händler, bei dem das Gerät erworben wurde (T-Com oder Fachhändler), leistet für Material und Herstellung des Telekommunikationsendgerätes eine Gewährleistung von 2 Jahren ab der Übergabe.

Dem Käufer steht im Mangelfall zunächst nur das Recht auf Nacherfüllung zu. Die Nacherfüllung beinhaltet entweder die Nachbesserung oder die Lieferung eines Ersatzproduktes. Ausgetauschte Geräte oder Teile gehen in das Eigentum des Händlers über.

Bei Fehlschlägen der Nacherfüllung kann der Käufer entweder Minderung des Kaufpreises verlangen oder von dem Vertrag zurücktreten und, sofern der Mangel von dem Händler zu vertreten ist, Schadensersatz oder Ersatz vergeblicher Aufwendungen verlangen.

Der Käufer hat festgestellte Mängel dem Händler unverzüglich mitzuteilen.

Der Nachweis des Gewährleistungsanspruchs ist durch eine ordnungsgemäße Kaufbestätigung (Kaufbeleg, ggf. Rechnung) zu erbringen.

Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Bedienung, Aufbewahrung, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Gewährleistung, ferner nicht der Verbrauch von Verbrauchsgütern, wie z. B. Druckerpatronen und wiederaufladbaren Akkumulatoren.

Vermuten Sie einen Gewährleistungsfall mit Ihrem Telekommunikationsendgerät, können Sie sich während der üblichen Geschäftszeiten an die Hotline 01805 1990 des Technischen Kundendienstes von T-Com wenden. Der Verbindungspreis beträgt 0,120 EUR pro angefangene 60 Sekunden bei einem Anruf aus dem Festnetz von T-Com. Erfahrene Techniker beraten Sie und stimmen mit Ihnen das weitere Vorgehen ab.

Reinigung

Reinigen – wenn's nötig wird. Wischen Sie das Gerät einfach mit einem leicht angefeuchteten Tuch oder mit einem Antistatiktuch ab. Vermeiden Sie trockene oder nasse Tücher! Vermeiden Sie den Einsatz von Lösungs-, Putz- und Scheuermitteln! Sie schaden nur dem Gerät. Niemals das Gerät in Flüssigkeiten tauchen oder damit übergießen!

Konformitätserklärung

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinie 1999/5/EG über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität. Die Konformität mit der o. a. Richtlinie wird durch das CE-Zeichen auf dem Gerät bestätigt **CE**. Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse eingesehen werden:

Deutsche Telekom AG
T-Com, Bereich Endgeräte
CE-Management Steinfurt
Sonnenschein 38
48565 Steinfurt

Technische Daten

Merkmale	Wert
Modell	Switch Base 300
Stromversorgung	Eingang: 220/230 V ~ / 50 Hz / 30 mA Ausgang: 6 VDC, 300 mA, 1,8 VA (Steckernetzgerät SA35-52-2)
Funk-Reichweite	max. 50 m (in Gebäuden)
Umgebungsbedingungen für den Betrieb	+0 °C bis +40 °C; 20 % bis 75 % relative Luftfeuchtigkeit
Abmessungen	ca. 145 x 77 x 30 mm (L x B x H)
Gewicht inkl. Steckernetzgerät	ca. 160 g
Länge der Anschluss-Schnüre	Netzgeräteanschluss-Schnur: ca. 3,00 m

Kurzbedienungsanleitung

Switch Base 300

Gerät zurücksetzen

$\textcircled{*} + \textcircled{0} + \textcircled{\#}$

An Basisstation anmelden
und Amtskennziffer speichern

$\textcircled{*} + \textcircled{\#}$, $\textcircled{\#}$, $\textcircled{*} + \textcircled{\#}$,
 $\textcircled{\#}$, $\textcircled{*} + \textcircled{\#}$



Quick Reference Card

Switch Base 300

Reset unit

$\textcircled{*} + \textcircled{0} + \textcircled{\#}$

Register on base station
and store line access code

$\textcircled{*} + \textcircled{\#}$, $\textcircled{\#}$, $\textcircled{*} + \textcircled{\#}$,
 $\textcircled{\#}$, $\textcircled{*} + \textcircled{\#}$



Kısa Kullanım Kılavuzu

Switch Base 300

Cihazı fabrika ayarlarına getirme

$\textcircled{*} + \textcircled{0} + \textcircled{\#}$

Baz istasyonuna tanıtma
hat numarasını kayıt etme

$\textcircled{*} + \textcircled{\#}$, $\textcircled{\#}$, $\textcircled{*} + \textcircled{\#}$,
 $\textcircled{\#}$, $\textcircled{*} + \textcircled{\#}$





Herausgeber
Deutsche Telekom AG,
T-Com, Bereich Endgeräte
Postfach 2000
D-53105 Bonn

Ausgabe: 02.05.2005