

Inhalt

Sicherheitshinweise	4
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	4
Betriebssicherheit.....	4
Aufstellort.....	5
Reparatur.....	5
Vorgesehene Umgebung	5
Umgang mit Batterien	6
Lieferumfang	6
Systemvoraussetzungen	6
Geräteübersicht	7
Vorderseite	7
Rückseite	7
In Betriebnahme	8
Auspacken	8
Einlegen / Wechseln der Batterie.....	8
Gerät vorbereiten	8
Software installieren	8
Einstellungen vornehmen.....	9
Vorhersageort.....	9
Wetterdaten	9
Anzeigemodus einstellen.....	9
Sprache einstellen	10
Hilfe.....	10
Wetterdisplay	11
Grafische Wetterprognose	12
Fehlerbehebung	13
Reinigung	14
Entsorgung	14
Technische Daten	14
Konformitätsinformation nach R&TTE.....	14

Sicherheitshinweise



Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung gründlich durch und befolgen Sie unbedingt die Sicherheitshinweise! Alle Tätigkeiten an und mit diesem Gerät dürfen nur soweit ausgeführt werden, wie sie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für den weiteren Gebrauch auf. Falls Sie das Gerät einmal weitergeben, legen Sie bitte auch diese Bedienungsanleitung dazu.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Dieses Gerät dient zur Visualisierung von Wetterdaten.
- Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch in trockenen Innenräumen geeignet.
- Dieses Gerät ist für den Privatgebrauch gedacht und nicht für industrielle oder kommerzielle Nutzung vorgesehen. Die Nutzung unter extremen Umgebungsbedingungen kann die Beschädigung Ihres Gerätes zur Folge haben.

Betriebssicherheit

- Beaufsichtigen Sie Kinder um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen, oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für Ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von Ihnen Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Halten Sie das Verpackungsmaterial, wie z.B. Schutzfolien von Kindern fern. Bei Missbrauch könnte Erstickungsgefahr bestehen.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Gerätes (elektrischer Schlag, Kurzschluss- und Brandgefahr)!
- Führen Sie keine Gegenstände durch die Schlitze und Öffnungen ins Innere des Gerätes (elektrischer Schlag, Kurzschluss und Brandgefahr)!
- Schlitze und Öffnungen des Gerätes dienen der Belüftung. Decken Sie diese Öffnungen nicht ab (Überhitzung, Brandgefahr)!
- Üben Sie keinen Druck auf das Display aus. Es besteht die Gefahr, dass der Bildschirm bricht.
- Achtung! Bei gebrochenem Display besteht Verletzungsgefahr. Packen Sie mit Schutzhandschuhen die gebrochenen Teile ein und senden Sie diese zur fachgerechten Entsorgung an Ihr Service Center. Waschen Sie anschließend Ihre Hände mit Seife, da nicht auszuschließen ist, dass Chemikalien austreten können.
- Berühren Sie das Display nicht mit den Fingern oder mit kantigen Gegenständen, um Beschädigungen zu vermeiden.

Wenden Sie sich an den Kundendienst, wenn:

- ⇒ Flüssigkeit in das Gerät eingedrungen ist,
- ⇒ das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert,
- ⇒ das Gerät gestürzt, oder das Gehäuse beschädigt ist.

Aufstellort

- Neue Geräte können in den ersten Betriebsstunden einen typischen, unvermeidlichen, aber völlig ungefährlichen Geruch abgeben, der im Laufe der Zeit abnimmt. Um der Geruchsbildung entgegenzuwirken, empfehlen wir Ihnen, den Raum regelmäßig zu lüften. Wir haben bei der Entwicklung dieses Produktes Sorge dafür getragen, dass geltende Grenzwerte deutlich unterschritten werden.
- Halten Sie das Gerät von Feuchtigkeit fern und vermeiden Sie Staub, Hitze und direkte Sonneneinstrahlung. Das Nichtbeachten dieser Hinweise kann zu Störungen oder zur Beschädigung des Gerätes führen.
- Betreiben Sie Ihr Gerät nicht im Freien, da äußere Einflüsse wie Regen, Schnee etc. das Gerät beschädigen könnten.
- Das Gerät darf nicht Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt werden. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße (Vasen oder ähnliches) auf das Gerät. Das Gefäß kann umkippen und die Flüssigkeit kann die elektrische Sicherheit beeinträchtigen.
- Stellen Sie keine offenen Brandquellen (Kerzen oder ähnliches) auf das Gerät.
- Betreiben Sie das Gerät auf einer stabilen, ebenen und vibrationsfreien Unterlage, um Stürze des Gerätes zu vermeiden.

Reparatur

- Überlassen Sie die Reparatur Ihres Gerätes ausschließlich qualifiziertem Fachpersonal, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Im Falle einer notwendigen Reparatur wenden Sie sich bitte ausschließlich an unsere autorisierten Servicepartner.

Vorgesehene Umgebung

- Wahren Sie mindestens einen Meter Abstand von hochfrequenten und magnetischen Störquellen (Fernsehgerät, Lautsprecherboxen, Mobiltelefon usw.), um Funktionsstörungen zu vermeiden.
- Warten Sie nach einem Transport des Gerätes solange mit der Inbetriebnahme, bis das Gerät die Umgebungstemperatur angenommen hat.
- Bei großen Temperatur- oder Feuchtigkeitsschwankungen kann es durch Kondensation zur Feuchtigkeitsbildung innerhalb des Gerätes kommen, die einen elektrischen Kurzschluss verursachen kann.

Umgang mit Batterien

Batterien können brennbare Stoffe enthalten. Bei unsachgemäßer Behandlung können Batterien auslaufen, sich stark erhitzen, entzünden oder gar explodieren, was Schäden für Ihr Gerät und Ihre Gesundheit zur Folge haben könnte.

Bitte befolgen Sie unbedingt folgende Hinweise:

- Halten Sie Kinder von Batterien fern.
- Sollten Batterien verschluckt worden sein, melden Sie dies bitte sofort Ihrem Arzt.
- Laden Sie niemals Batterien (es sei denn, dies ist ausdrücklich angegeben).
- Entladen Sie die Batterien niemals durch hohe Leistungsabgabe.
- Schließen Sie die Batterien niemals kurz.
- Setzen Sie Batterien niemals übermäßiger Wärme wie durch Sonnenschein, Feuer oder dergleichen aus!
- Zerlegen oder verformen Sie die Batterien nicht. Ihre Hände oder Finger könnten verletzt werden oder Batterieflüssigkeit könnte in Ihre Augen oder auf Ihre Haut gelangen. Sollte dies passieren, spülen Sie die entsprechenden Stellen mit einer großen Menge klaren Wassers und informieren Sie umgehend Ihren Arzt.
- Vermeiden Sie starke Stöße und Erschütterungen.
- Vertauschen Sie niemals die Polarität.
- Achten Sie darauf, dass die Pole Plus (+) und Minus (-) korrekt eingesetzt sind, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Entfernen Sie verbrauchte Batterien sofort aus dem Gerät.
- Entfernen Sie die Batterien aus Ihrem Gerät, wenn dieses über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird.
- Ersetzen Sie alle verbrauchten Batterien in einem Gerät gleichzeitig mit neuen Batterien des gleichen Typs.
- Isolieren Sie die Kontakte der Batterien mit einem Klebestreifen, wenn Sie Batterien lagern oder entsorgen wollen.

Lieferumfang

Bitte überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung und benachrichtigen Sie uns **innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf**, falls die Lieferung nicht komplett ist.

Mit dem von Ihnen erworbenen Produkt haben Sie erhalten:

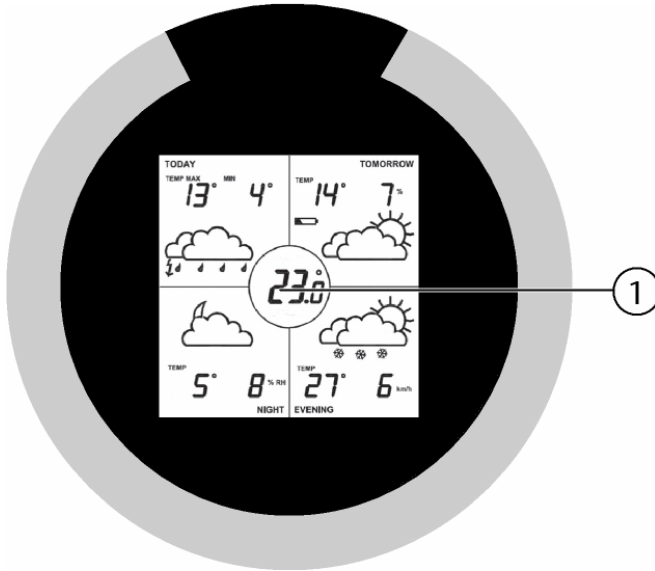
- Wetterdisplay
- Standfuß
- USB Sender
- 3 Batterien LR 6 1,5 V (AA)
- Bedienungsanleitung mit Garantieunterlagen

Systemvoraussetzungen

- Windows XP, Windows Vista
- USB Anschluss
- Internet Explorer ab Version 6.0

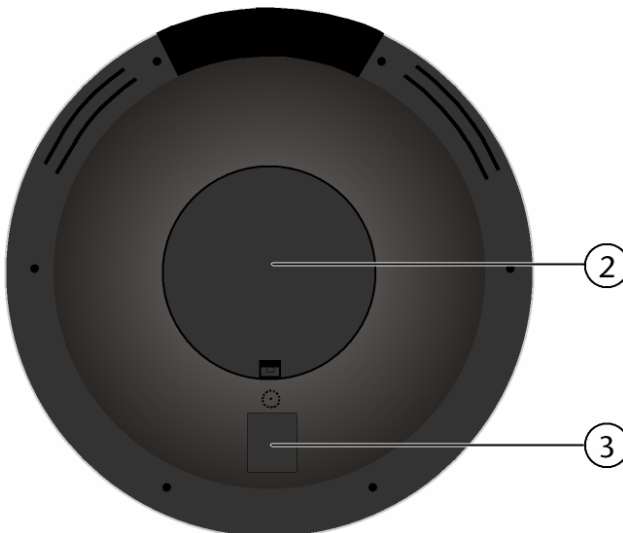
Geräteübersicht

Vorderseite



1 Wetterdisplay

Rückseite



- 2 Batteriefach
- 3 Standfußarretierung

In Betriebnahme

Auspacken

- ⇒ Wählen Sie vor dem Auspacken einen geeigneten Platz zum Aufstellen.
- ⇒ Öffnen Sie den Karton sehr vorsichtig, um eine mögliche Beschädigung des Gerätes zu verhindern. Dies kann passieren, wenn zum Öffnen ein Messer mit einer langen Klinge verwendet wird.



In der Verpackung befinden sich verschiedene Kleinteile (Batterien, u. a.). Halten Sie diese von Kindern fern, es besteht Verschluckungsgefahr. Dies gilt auch für Verpackungs- und Schutzfolien. Es besteht Erstickungsgefahr!

Einlegen / Wechseln der Batterie

Das Wetterdisplay wird mit 3 Batterien der Größe LR6/AA betrieben. Um die Batterien in das Batteriefach auf der Rückseite einzulegen, gehen Sie wie folgt vor:

- ⇒ Drücken Sie nun die Nase des Deckels nach oben, in Richtung Batteriefach und ziehen Sie den Deckel ab.
- ⇒ Legen Sie nun die Batterien wie im Batteriefachboden aufgezeigt ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität!
- ⇒ Nun legen Sie den Deckel mit der Nase in die obere Einkerbungen des Batteriefachs und klappen den Deckel zu, bis er hörbar einrastet.



ACHTUNG

Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Typ. Beachten Sie die Batteriehinweise auf Seite 6.

Gerät vorbereiten

- ⇒ Rasten Sie den mitgelieferten, silbernen Standfuß in die dafür vorhergesehene Öffnung auf der Rückseite des Gerätes ein.
- ⇒ Schliessen Sie den USB-Sender an einen freien USB-Port Ihres Rechners an.
- ⇒ Klappen Sie die Antenne des USB Senders aus.

Software installieren

Um das für die Wetterdatenübertragung benötigte Programm zu installieren, öffnen Sie bitte mit dem auf Ihrem PC installierten Internet-Browser die Seite: www.iatsky.com und laden sich die aktuelle Software für Ihr Wetterdisplay auf ihren PC. Folgen Sie den Anweisungen um die Software erfolgreich auf Ihrem PC zu installieren.

Nachdem Sie die Software erfolgreich installiert haben sehen Sie das i@sky Symbol



in der Taskleiste Ihres Computers.

Durch Doppelklick auf das i@sky Symbol, öffnen Sie das Hauptmenü.

Einstellungen vornehmen


Auf der Hauptseite haben Sie die Möglichkeit den Vorhersageort, die angezeigten Wetterdaten, den Anzeigemodus und die Sprache einzustellen.

Vorhersageort

Wählen Sie die Stadt aus, dessen Wetterdaten dargestellt werden sollen:

- ⇒ Tragen Sie den Namen der Stadt oder die gewünschte Postleitzahl in das aufgezeigte Feld ein.
- ⇒ Bestätigen Sie indem Sie auf „weiter“ klicken.

Sie werden nun auf den Hauptschirm zurückgeführt. Hier haben Sie nochmal die Möglichkeit alle Einstellungen zu überprüfen.


Durch Klick auf „OK“  bestätigen Sie die Einstellung und übermitteln diese durch einen weiteren Klick auf „weiter“ an das Wetterdisplay.



Wetterdaten

Wählen Sie die für Sie interessanten Wetterdaten aus, die angezeigt werden sollen: Sie können zwischen;

- Maximum- & Minimumtemperatur (°C)
- Temperatur (°C) & Regenwahrscheinlichkeit (%)
- Temperatur (°C) & Windgeschwindigkeit (km/h)
- oder Temperatur (°C) & Luftfeuchtigkeit (% RH) wählen.
- ⇒ Markieren Sie durch Anklicken die gewünschten Wetterdaten.
- ⇒ Bestätigen Sie, indem Sie auf „weiter“ klicken.

Sie werden nun auf den Hauptschirm zurückgeführt. Hier haben Sie nochmal die Möglichkeit alle Einstellungen zu überprüfen. Durch Klick auf „OK“  bestätigen Sie die Einstellung und übermitteln diese durch einen weiteren Klick auf „weiter“ an das Wetterdisplay.




Anzeigemodus einstellen

Wählen Sie die Anzeigart der Wetterdaten aus. Sie haben folgende Möglichkeiten:

- **Vierteltagesansicht:**
In der Vierteltagesansicht wird der heutige Tag in Morgens, Nachmittags, Abends und Nachts dargestellt.
- **4-Tage-Ansicht:**
In der 4 Tages- Ansicht wird der heutige und die 3 darauf folgenden Tage in jeweils einem Viertel des Displays angezeigt.
- **Permanenter Wechsel:**
Das Display wechselt mit dem von Ihnen eingestelltem Intervall (30 sec. oder 60 sec.) die Anzeige zwischen „Vierteltagesansicht“ und „Vier-Tagesvorschau“.
- **Einmaliger Wechsel:**
Das Display wechselt einmal zu der von Ihnen eingestellten Uhrzeit zwischen Vierteltagesansicht und 4-Tage-Ansicht.
- ⇒ Markieren Sie durch Anklicken den gewünschten Anzeigemodus.




⇒ Bestätigen Sie indem Sie auf „**weiter**“ klicken.
Sie werden nun auf den Hauptschirm zurückgeführt.
Hier haben Sie nochmal die Möglichkeit alle Einstellungen zu überprüfen. Durch Klick auf „**OK**“  bestätigen Sie die Einstellung und übermitteln diese durch einen weiteren Klick auf „**weiter**“ an das Wetterdisplay.

Sprache einstellen

Wählen Sie die Sprache des i@Sky Programmes aus. Sie haben folgende Möglichkeiten:


- Deutsch
 - Englisch
 - Französisch
 - Spanisch oder Italienisch.
- ⇒ Markieren Sie durch Anklicken die gewünschte Sprache.
⇒ Bestätigen Sie, indem Sie auf „**weiter**“ klicken.



Sie werden nun auf den Hauptschirm zurückgeführt. Hier haben Sie nochmal die Möglichkeit alle Einstellungen zu überprüfen. Durch Klick auf „**OK**“  bestätigen Sie die Einstellung und übermitteln diese durch einen weiteren Klick auf „**weiter**“ an das Wetterdisplay.

Hilfe

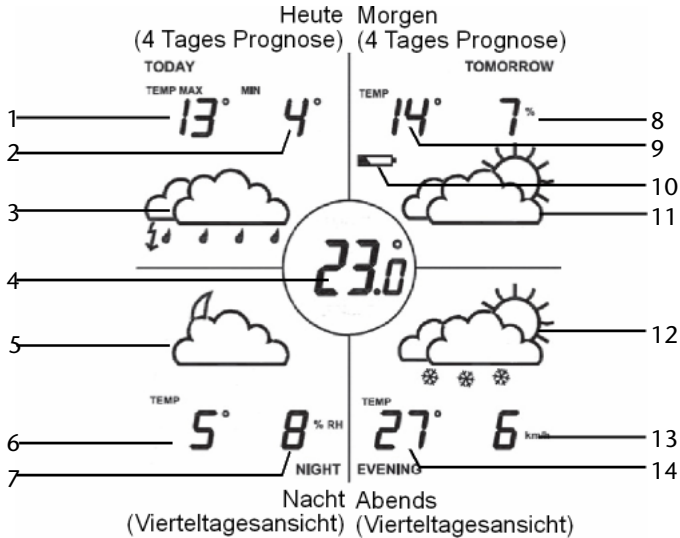
Klicken Sie auf das „**Fragezeichensymbol**“  um in die Onlinehilfe zu gelangen.

-  Aufgrund der gesetzlich vorgegebenen Sendedauer sind nur ca. 6 Datenübertragungen pro Stunde möglich.
Das Gerät speichert die Wetterdaten bis zu 3 Tage im Voraus. Um die Wetterdaten aktuell zu halten, reicht es aus das Gerät 1 mal am Tag über den PC mit dem Internet zu verbinden. Die Aktualisierung erfolgt bei installierter Software automatisch.

Wetterdisplay

Das Gerät verfügt über ein LC Display, welches Ihnen interessante Wetterinformationen anzeigt.

Das Wetterdisplay ist in folgende Bereiche aufgliedert:



1	Maximaltemperatur (°C)	8	Regenwahrscheinlichkeit (%)
2	Minimaltemperatur (°C)	9	Durchschnittstemperatur
3	Wetterprognose (z.B. Gewitter)	10	Batteriesymbol (wird nur angezeigt wenn die Batterie leer ist)
4	Ermittelte Aussentemperatur (°C)	11	Wetterprognose (bewölkt)
5	Wetterprognose Nachts (leicht bewölkt)	12	Wetterprognose (Schneeschaer)
6	Durchschnittstemperatur (°C)	13	Windgeschwindigkeit
7	Luftfeuchtigkeit (% RH)	14	Durchschnittstemperatur (°C)



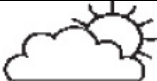

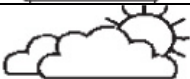
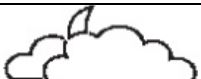



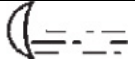
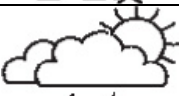


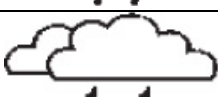




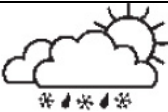

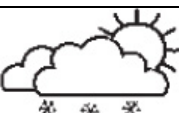





Diese Übersicht zeigt Ihnen einen kleinen Überblick über die möglichen Anzeigarten des Displays.

In der oberen Hälfte des dargestellten Displays ist die 4-Tages-Ansicht aktiv (Today, Tomorrow). In der vollen 4-Tages-Ansicht würde zusätzlich unten links Today +2 (Heute +2 Tage) und unten rechts Today +3 (Heute + 3Tage) angezeigt werden.

In der unteren Hälfte des dargestellten Displays ist die Vierteltagesansicht aktiv (Nacht, Abend). In der vollen Vierteltagesansicht würde zusätzlich oben links Morning (Morgen) und oben rechts Afternoon (Nachmittag) dargestellt werden.

Grafische Wetterprognose

Die grafische Wetterprognose zeigt Ihnen die voraussichtliche Wetterentwicklung an. Es kann Ihnen unterschiedliche Wetter anzeigen:

Wetterzustand	Tag	Nacht
Wolkenlos		
Leicht bewölkt		
Wolkig		
Stark bewölkt		
Nebel		
Regenschauer		
Leichter Regen		
Starker Regen		
Gewitter		
Schneeregenschauer		
Schneeschauber		
Schneeregen		
Schneefall		

Fehlerbehebung

Fehler	Ursache	Lösung
Das Wetterdisplay zeigt nichts an.	Die Batterien sind leer.	Legen Sie neue Batterien ein.
Das Wetterdisplay zeigt keine oder nur unvollständige Wetterdaten an.	Entfernung zum i@Sky USB-Adapter ist zu groß.	Verringern Sie die Distanz zum i@Sky USB – Adapter.
	i@Sky USB-Adapter ist nicht eingesteckt.	Stecken Sie den i@Sky USB-Adapter in einen USB-Port Ihres PC´s.
	i@Sky PC Programm ist nicht installiert.	Installieren Sie wie in der Anleitung beschrieben das i@Sky Programm und starten Sie es.
	i@Sky PC Programm ist nicht aktiv	Starten Sie das i@Sky Programm mit einem Doppelklick auf das i@Sky Icon auf dem Desktop oder im Startmenü.
	i@Sky Portal ist nicht konfiguriert	Starten Sie das i@Sky Portal mit einem Doppelklick auf das i@Sky Icon in der Windows Taskleiste. Dort nehmen Sie die Einstellungen (wie z.B. Vorhersageort) vor, die zur Übertragung Ihrer persönlichen Wetterdaten notwendig sind.
	Keine Internetverbindung	Stellen Sie sicher, dass eine Internetverbindung hergestellt ist.
i@Sky überträgt keine Wetterdaten mehr	Es wurden bereits 6 mal in einer Stunde die Wetterdaten aktualisiert, bzw. die Anzeigedaten verändert	Warten Sie 60 Minuten.

Reinigung

Verwenden Sie zur Reinigung nur milde Seifenlösungen oder handelsübliche Reiniger. Vermeiden Sie chemische Lösungs- und Reinigungsmittel, weil diese die Oberfläche oder Beschriftungen des Gerätes beschädigen können.

Entsorgung



Verpackung

Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind aus Materialien hergestellt, die umweltschonend entsorgt und einem fachgerechten Recycling zugeführt werden können.



Gerät

Werfen Sie das Gerät am Ende seiner Lebenszeit keinesfalls in den normalen Hausmüll. Erkundigen Sie sich nach Möglichkeiten einer umweltgerechten Entsorgung.



Batterien

Verbrauchte Batterien gehören nicht in den Hausmüll! Sie müssen bei einer Sammelstelle für Altbatterien abgegeben werden.

Technische Daten

Stromversorgung Display	3 LR6/Mignon/ AA Batterien
Stromversorgung Sender	USB Anschluss
Funkfrequenz:	868,35 MHz
Aktualisierung der Wetterdaten	ca. alle 6 Stunden
Gewicht	ca. 365 g

Technische Änderungen vorbehalten.

Konformitätsinformation nach R&TTE

Hiermit erklärt die MEDION AG, dass sich diese Geräte in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befinden. Vollständige Konformitätserklärungen sind erhältlich unter www.medion.com/conformity.

