

Erste Schritte

BlackBerry HS-655+ Wireless Headset

Inhaltsverzeichnis

Sicherheitsinformationen.....	3
Info über BlackBerry HS-655+ Wireless Headset.....	9
Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset.....	11
Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit einem BlackBerry-USB-Kabel.....	11
Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit einem Reiseladegerät.....	12
Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit einem Autoladegerät.....	12
Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit dem BlackBerry Power Station.....	13
Verwenden des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset.....	15
Einschalten des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset.....	15
Ausschalten des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset.....	16
Koppeln des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit einem BlackBerry-Gerät.....	16
Annehmen eines Anrufs.....	17
Anruf beenden.....	18

Ignorieren eines Anrufs.....	18
Einstellen der Lautstärke.....	18
Stummschalten eines Anrufs.....	19
Tätigen eines Anrufs mit Hilfe eines Sprachbefehls.....	19
Rechtliche Hinweise.....	21

Sicherheitsinformationen

Lesen Sie diese Sicherheits- und Betriebshinweise, bevor Sie das BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset verwenden. Bewahren Sie diese Hinweise zur späteren Verwendung auf.

Elektrische Sicherheit

Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset sollte nur mit Stromquellen betrieben werden, die in den Betriebsanweisungen angegeben sind. Achten Sie beim Verlegen aller Kabel darauf, dass sie keine Stolpergefahr darstellen und nicht eingeklemmt werden. Achten Sie besonders auf die Buchse, an der das Netzkabel in das Ladefach des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset eingesteckt wird. Vermeiden Sie die Überlastung von Steckdosen, Verlängerungskabeln oder integrierten Anschlussbuchsen, da dies zu Feuer und elektrischen Stromschlägen führen kann. Ziehen Sie am Stecker (und nicht am Kabel), wenn Sie das Ladefach des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset vom Stromkreis trennen möchten, um eine Beschädigung des Kabels oder Steckers zu vermeiden.

Stecken Sie keinerlei Objekte in Öffnungen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder des Ladefachs, da es dadurch zu Kurzschlüssen, Feuer und elektrischen Stromschlägen kommen kann. Vermeiden Sie die Berührung des BlackBerry HS-655 + Wireless Headset und des Ladefachs mit jeglicher Art von Flüssigkeit. Verwenden Sie das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder Ladefach nicht in der Nähe von Wasser (beispielsweise in der Nähe einer Badewanne, eines Waschbeckens, eines Swimmingpools, in feuchten Kellern usw.). Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset und das Ladefach dürfen nicht in die Nähe aktiver Wärmequellen, z. B. Radiatoren, Heizungen, Öfen, offenes Feuer, angezündete Kerzen, Zigaretten, oder anderer Produkte (einschließlich Verstärkern) gebracht werden, die Wärme abgeben.

Pflege

Trennen Sie das Ladefach des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset vom Stromkreis, bevor Sie es reinigen. Verwenden Sie keine flüssigen oder sprayförmigen Reinigungsmittel. Reinigen Sie das Gerät am besten mit einem trockenen Tuch. Trennen Sie das Ladefach des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset bei Gewitter oder längeren Nutzungspausen von der Stromquelle.

ACHTUNG: Setzen Sie das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder das Ladefach nicht Regen oder Feuchtigkeit aus, um der Gefahr von Feuer oder elektrischen Stromschlägen vorzubeugen.

Dienst

Trennen Sie das USB-Kabel vom Ladefach des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset und von der Stromquelle. Überlassen Sie das BlackBerry-Gerät, das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset und alle anderen Zubehörteile zur Wartung qualifiziertem Wartungspersonal, wenn eine der folgenden Situationen eintritt:

- Das Netzkabel bzw. dessen Stecker, das USB-Kabel bzw. dessen Stecker oder andere Buchsen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset sind beschädigt.
- Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder das Ladefach ist mit Flüssigkeit in Berührung gekommen.
- Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder das Ladefach war Regen oder Wasser ausgesetzt.
- Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder das Ladefach fühlt sich heiß an.

- Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder das Ladefach ist heruntergefallen oder wurde auf andere Art beschädigt.
- Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder das Ladefach funktioniert nicht ordnungsgemäß entsprechend den in diesem Handbuch enthaltenen Anweisungen.
- Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder das Ladefach weist auffällige Leistungsverluste auf.

Verwenden Sie das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset gemäß den in dieser Broschüre bereitgestellten Anweisungen. Unsachgemäße Verwendung kann zu Beschädigungen führen und erfordert u. U. umfassende Arbeiten eines qualifizierten Technikers, um den normalen Betrieb des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset wieder zu ermöglichen. Versuchen Sie nicht, das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset oder das Ladefach zu zerlegen.

Weitere Informationen zu qualifiziertem Wartungspersonal in Ihrer Nähe erhalten Sie von Ihrem Netzwerkbetreiber oder BlackBerry-Händler.

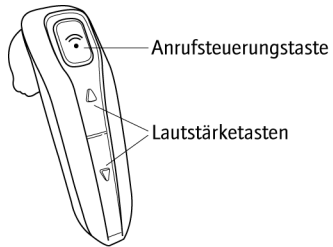
ACHTUNG: Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann zum Erlöschen der Garantieansprüche führen. Weiterhin können in einem solchen Fall entsprechende Dienstleistungen ausgesetzt oder verweigert werden, und es kann zu rechtlichen Schritten gegen den Betroffenen kommen.

Info über BlackBerry HS-655+ Wireless Headset

Mit dem BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset können Sie die Freisprechfunktion Ihres BlackBerry-Geräts nutzen. Mit dem BlackBerry HS-655+ Wireless Headset können Sie einen Anruf annehmen und beenden, einen eingehenden Anruf abweisen, die Hörerlautstärke regulieren und das Mikrofon während eines Anrufs stumm schalten. Wenn Ihr BlackBerry-Gerät sprachgesteuertes Wählen unterstützt, können Sie mit dem BlackBerry HS-655+ Wireless Headset Anrufe über Sprachbefehle tätigen.

Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset verwendet 128-Bit-Verschlüsselung, wenn Sie es mit einem BlackBerry-Gerät koppeln, auf dem Software in der Version 4.2 oder höher ausgeführt wird.

Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset ist mit BlackBerry-Ladezubehör kompatibel, einschließlich BlackBerry-Reiseladegeräten, BlackBerry-Autoladegeräten und dem BlackBerry Power Station.



Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset

Anmerkung: Sie müssen das BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset aufladen, bevor Sie es verwenden können.

Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit einem BlackBerry-USB-Kabel

1. Setzen Sie das BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset in sein Ladefach ein.
2. Schließen Sie das schmalere Ende des USB-Kabels an den Sockel des Ladefachs an.
3. Schließen Sie das breitere Ende des USB-Kabels an den USB-Anschluss des Computers an.

Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit einem Reiseladegerät

1. Setzen Sie das BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset in sein Ladefach ein.
2. Schließen Sie das schmalere Ende des USB-Kabels an den Sockel des Ladefachs an.
3. Je nach Reiseladegerät, das Sie mit Ihrem Gerät erhalten haben, führen Sie das Anschlussstück entweder in den Stromadapter ein oder ziehen Sie den Stecker nach unten.
4. Stecken Sie den Stromadapter in eine Steckdose.

Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit einem Autoladegerät

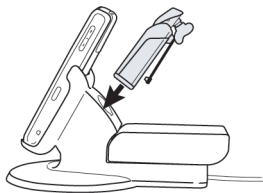
1. Setzen Sie das BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset in sein Ladefach ein.

2. Schließen Sie das schmalere Ende des Autoladegeräts an die Basis des Ladefachs an.
3. Schließen Sie das breitere Ende des Autoladegeräts an die Anschlussbuchse in Ihrem Fahrzeug an.

Aufladen des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit dem BlackBerry Power Station

Anmerkung: Das einzige Headset, das mit dem BlackBerry® Power Station kompatibel ist, ist das BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset.

1. Setzen Sie das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset in sein Ladefach ein.
2. Setzen Sie das Ladefach in die integrierte Ladebuchse am BlackBerry Power Station ein.



Verwenden des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset

Einschalten des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset

- Halten Sie die Anrufsteuerungstaste gedrückt, bis die Anzeige blau leuchtet.

Anmerkung: Die Anzeigeleuchte blinkt alle fünf Sekunden blau, wenn das Gerät eingeschaltet ist.

Ausschalten des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset

- Halten Sie die Anrufsteuerungstaste für 6 bis 8 Sekunden gedrückt, bis die Anzeige rot leuchtet.

Koppeln des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit einem BlackBerry-Gerät

Das Verfahren zum Koppeln des unterscheidet sich je nach BlackBerry®-Gerätetyp. Führen Sie folgende Aktionen aus, um die für Ihr BlackBerry-Gerät spezifischen Kopplungsanweisungen zu finden:

1. Halten Sie am BlackBerry HS-655+ Wireless Headset die Anrufsteuerungstaste für 10 Sekunden gedrückt, bis die Statusanzeige zuerst rot und dann blau zu blinken beginnt.

Anmerkung: Das BlackBerry HS-655+ Wireless Headset bleibt für 120 Sekunden im Modus für die Kopplung.

2. Klicken Sie in den BlackBerry-Geräteoptionen auf **Bluetooth**.
3. Klicken Sie im Menü auf **Hilfe**.
4. Befolgen Sie die Anweisungen zum Koppeln eines Bluetooth-fähigen Headsets mit Ihrem BlackBerry-Gerät.

Anmerkung: Wenn Sie aufgefordert werden, zum Koppeln des BlackBerry HS-655+ Wireless Headset mit Ihrem BlackBerry-Gerät den Kennschlüssel einzugeben, tippen Sie **0000**.

Annehmen eines Anrufs

- Drücken Sie kurz auf die Anrufsteuerungstaste am BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset.

Anruf beenden

- Drücken Sie kurz auf die Anrufsteuerungstaste am BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset.

Ignorieren eines Anrufs

- Wenn Sie einen Anruf erhalten, halten Sie die Anrufsteuerungstaste am BlackBerry® HS-655+ Wireless Headset 3 Sekunden lang gedrückt.

Einstellen der Lautstärke

ACHTUNG: Für Ihren Komfort sowie Ihre Gesundheit und Sicherheit sollten Sie moderate Lautstärken einhalten.

- Wenn Sie die Lautstärke erhöhen möchten, drücken Sie auf das obere Ende der Lautstärketaste.

- Wenn Sie die Lautstärke verringern möchten, drücken Sie auf das untere Ende der Lautstärketaste.

Stummschalten eines Anrufs

- Wenn Sie einen Anruf stumm schalten möchten, drücken Sie beide Enden der Lautstärketaste gleichzeitig, bis Sie einen Signalton hören.
- Wenn Sie die Stummschaltung wieder aufheben möchten, drücken Sie beide Enden der Lautstärketaste gleichzeitig, bis Sie einen Signalton hören.

Tätigen eines Anrufs mit Hilfe eines Sprachbefehls

Überprüfen Sie, ob BlackBerry-Gerätesoftware Version 4.2 oder höher auf Ihrem BlackBerry®-Gerät installiert ist und ob Ihr Gerät sprachgesteuertes Wählen unterstützt.

1. Anrufsteuerungstaste gedrückt halten
2. Sprechen Sie den Befehl.

Rechtliche Hinweise

©2008 Research In Motion Limited. Alle Rechte vorbehalten. BlackBerry®, RIM®, Research In Motion®, SureType® und die zugehörigen Marken, Namen und Logos sind Eigentum von Research In Motion Limited und sind in den USA, Kanada und weiteren Ländern weltweit als Marken eingetragen und/oder werden dort als Marken verwendet.

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind Eigentum von Bluetooth SIG, Inc. und jegliche Verwendung solcher Marken durch Research In Motion erfolgt unter Lizenz. Alle weiteren Marken, Produkt- und Firmennamen, Warenzeichen und Dienstleistungsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Das BlackBerry-Smartphone und andere Geräte und/oder die zugehörige Software sind durch internationale Verträge und verschiedene Patente urheberrechtlich geschützt, einschließlich einem oder mehrerer der folgenden US-Patente: 6,278,442; 6,271,605; 6,219,694; 6,075,470; 6,073,318; D445,428; D433,460; D416,256.

Weitere Patente sind angemeldet oder stehen zur Anmeldung in verschiedenen Ländern an. Eine aktuelle Liste der RIM-Patente (wie folgt beschrieben) finden Sie unter www.rim.com/patents.

Dieses Dokument und alle Dokumente, die per Verweis in dieses Dokument mit einbezogen werden, z. B. alle unter www.blackberry.com/go/docs erhältlichen Dokumente werden ohne Mängelgewähr und je nach Verfügbarkeit bereitgestellt. Die entsprechenden Dokumente werden ohne ausdrückliche Billigung, Gewährleistung oder Garantie seitens Research In Motion Limited und seinen angegliederten Unternehmen („RIM“) bereitgestellt. RIM übernimmt keine Verantwortung für eventuelle typografische, technische oder anderweitige Ungenauigkeiten sowie für Fehler und Auslassungen in den genannten Dokumenten. Dieses Dokument beschreibt eventuell einige Aspekte der RIM-Technologie in allgemeiner Form, um das Eigentum und die vertraulichen Informationen und/oder Geschäftsgeheimnisse von RIM zu schützen. RIM behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Informationen von Zeit zu Zeit zu ändern. RIM ist jedoch nicht verpflichtet, die Benutzer über diese Änderungen, Aktualisierungen, Verbesserungen oder Zusätze rechtzeitig bzw. überhaupt in Kenntnis zu setzen.

Dieses Dokument kann Verweise auf Informationsquellen, Hardware oder Software, Produkte oder Services und/oder Websites von Dritten enthalten (zusammenfassend „Informationen Dritter“ genannt). Weder steuert RIM beliebige Drittanbieter-Informationen noch ist RIM für diese Informationen verantwortlich, einschließlich, ohne Einschränkung, Inhalt, Genauigkeit, Einhaltung der Urheberrechtsgesetze, Leistung, Kompatibilität, Zuverlässigkeit, Rechtmäßigkeit, Anstand, Links oder jeder weitere Aspekt der Drittanbieter-Informationen. Der Einschluss von Informationen Dritter in diesem Dokument unterstellt keine Billigung der jeweiligen Informationen Dritter oder des Dritten durch RIM. Die Installation und Nutzung von Drittanbieterinformationen in Verbindung mit den Produkten und Dienstleistungen von RIM setzen eventuell ein oder mehrere Patente, Warenzeichen oder Urheberrechtslizenzen voraus, um eine Verletzung der geistigen Eigentumsrechte von Dritten zu vermeiden. Jegliche Transaktionen mit Informationen Dritter, einschließlich und ohne Einschränkung der Einhaltung geltender Lizenzierungsanforderungen und Bedingungen und Bestimmungen, finden ausschließlich zwischen Ihnen und dem Dritten statt. Sie allein sind dafür verantwortlich zu prüfen, ob solche Drittlizenzen erforderlich sind, und Sie sind ebenfalls dafür zuständig, jegliche solche mit Informationen Dritter in Zusammenhang stehende Lizenzen zu erwerben. Soweit Lizenzen für geistiges

Eigentum erforderlich sind, empfiehlt RIM ausdrücklich, dass Sie die Informationen Dritter erst dann installieren oder nutzen, wenn alle relevanten Lizenzen von Ihnen oder in Ihrem Namen erstanden wurden. Ihre Nutzung von Drittanbieterinformationen erfolgt unter der Voraussetzung, dass Sie den Bedingungen der Lizenzen für Drittanbieterinformationen zustimmen. Die Bereitstellung von Drittanbieterinformationen, die zusammen mit den Produkten und Dienstleistungen von RIM angeboten werden, erfolgt ohne Mängelgewähr. RIM übernimmt keinerlei Verantwortung, Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Drittanbieterinformationen sowie keinerlei Haftung in Bezug auf Drittanbieterinformationen, selbst dann nicht, wenn RIM von der Möglichkeit solcher Schäden in Kenntnis gesetzt wurde oder solche Schäden voraussehen kann.

Research In Motion Limited

295 Phillip Street

Waterloo, ON N2L 3W8

Kanada

Research In Motion UK Limited

Centrum House, 36 Station Road

Egham, Surrey TW20 9LF

Großbritannien

Veröffentlicht XXXXX.