

1. Auftraggeberin/Auftraggeber

- Neukunde (Auftrag für Maxi DSL/ISDN/Analog bzw. Premium Call liegt bei)
- Maxi DSL/ISDN/Analog oder Premium Call Vertrag mit Vertragsnr./Kundennr.: _____

Firmenname/Nachname/Vorname Frau Herr Firma

Straße/Nummer _____

PLZ/Ort _____

Telefon- und Faxnummer bei Rückfragen _____

E-Mail-Adresse bei Rückfragen _____

Lieferanschrift (falls abweichend)

Firmenname/Nachname/Vorname Frau Herr Firma

Straße/Nummer _____

PLZ/Ort _____

2. Endgeräte/Preis

Ich bestelle folgende Endgeräte:	Preise inkl. MwSt	Preise zzgl. MwSt
Anzahl:		
_____ FRITZ!Box WLAN 3170 *	49,90 €	41,93 €
_____ FRITZ!WLAN USB Stick	24,90 €	20,92 €
_____ FRITZ!Box Fon WLAN 7270 *	129,90 €	106,15 €
_____ FRITZ!Fon MT-D (Mobilteil für FRITZ!Box Fon WLAN 7270)	44,90 €	37,73 €
_____ FRITZ!WLAN USB-Stick N	49,90 €	41,93 €
_____ FRITZ!WLAN Repeater N/G	89,90 €	75,54 €
_____ Siemens Gigaset C 590	64,90 €	54,53 €
_____ Siemens Gigaset C 595 (mit Anrufbeantworter)	74,90 €	62,94 €
_____ Siemens Gigaset C59H (Mobilteil für C590/C595)	59,90 €	50,33 €
_____ Siemens Gigaset CX470 isdn	89,90 €	75,54 €
_____ Siemens Gigaset CX475 isdn (mit Anrufbeantworter)	99,90 €	83,94 €
_____ Siemens Gigaset C47H (Mobilteil für CX470/CX475)	59,90 €	50,33 €
_____ DeTeWe Terminaladapter TA 33 USB	59,90 €	50,33 €

* je DSL-Vertrag max. 1 FRITZ!Box bestellbar.

3. Vertragsgegenstand

Für den Erwerb von Endgeräten von der M-net Telekommunikations GmbH (im Folgenden: M-net) gelten die nachfolgenden Bedingungen. Für sonstige Lieferungen und Leistungen von M-net gelten die hierfür gesondert getroffenen Vereinbarungen und Geschäftsbedingungen.

Dieser Auftrag gilt ausschließlich für Kunden mit einem bestehenden Maxi DSL, Maxi ISDN, Maxi Analog oder PremiumCall Vertrag oder die einen solchen Anschluss neu beauftragen. Je Vertrag kann nur eine FRITZ!Box erworben werden.

4. Lieferung/Zahlung/Rücktritt

Die Übergabe der Ware erfolgt durch Lieferung per Versand. Dabei wird eine einmalige **Versandkostenpauschale in Höhe von 9,90 €** berechnet. Die Rechnungsstellung erfolgt zusammen mit der Maxi DSL, Maxi ISDN, Maxi Analog bzw. PremiumCall Rechnung unter Verwendung der für diesen Vertrag angegebenen Bankverbindung.

Soweit der Kunde mit dem Endgerät gleichzeitig einen DSL- oder Telefonanschluss beauftragt, erfolgt die Lieferung nach Auftragsbestätigung und vor Freischaltung des Anschlusses. Die Installation des Gerätes obliegt dem Kunden.

Sollte ein vom Kunden bestelltes Endgerät trotz rechtzeitiger Disposition aus von M-net nicht zu vertretenden Gründen nicht verfügbar sein, ist M-net berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten. Soweit M-net zum Rücktritt berechtigt ist, wird M-net den Kunden unverzüglich über die Nichtverfügbarkeit informieren und dem Kunden bereits geleistete Zahlungen unverzüglich erstatten. Das Recht zum Rücktritt aus diesem Vertrag berechtigt nicht zum Rücktritt aus dem Maxi DSL/ISDN/Analog oder PremiumCall Vertrag.

5. Gewährleistung

Im Falle der Lieferung eines mangelhaften Gerätes oder bei Defekten am Endgerät kann der Kunde Gewährleistungsansprüche gegenüber M-net im Rahmen der gesetzlichen Bedingungen geltend machen. Schäden, die durch eine unsachgemäße Behandlung oder sonstige schädigende Einflüsse nach Übergabe entstehen, sowie der Verbrauch von Verbrauchsteilen wie Akkumulatoren, fallen nicht unter die Gewährleistung. Der Kunde hat festgestellte Mängel unverzüglich gegenüber M-net anzuzeigen und den Erwerb dieses Gerätes bei M-net durch geeignete Unterlagen (z.B. Auftragsbestätigung, Rechnung) nachzuweisen. Gewährleistungsansprüche sind an die ladungsfähige Anschrift von M-net (M-net Telekommunikations GmbH, Emmy-Noether-Str. 2, 80992 München, vertreten durch die Geschäftsführer Dr. Hans Konle (Vorsitzender), Dr. Jürgen Ferstl und Anton Gleich) oder an die kostenfreie Servicenummer 0 800 - 2 90 60 90 zu richten.

Stellt M-net dem Kunden im Gewährleistungsfall ein Ersatzgerät zur Verfügung, ist der Kunde verpflichtet, das defekte Endgerät unverzüglich an M-net (**M-net Logistikzentrum, Niederfrohnaer Weg 1, 09232 Hartmannsdorf**) zurückzusenden. Die Kosten der Rücksendung trägt M-net. Endgeräte, die nicht innerhalb von 10 Tagen nach Zusendung des Ersatzgerätes bei M-net eingegangen sind, werden dem Kunden in Rechnung gestellt.

6. Kundendienst und Support

Vor der Inbetriebnahme eines Gerätes wird empfohlen, zunächst die zugehörige Installations- oder Bedienungsanleitung zu studieren. Diese enthält wichtige Informationen und nützliche Tipps für die Inbetriebnahme Ihres Gerätes. Sie finden diese Anleitung im M-net Kundenportal unter <http://www.m-net.de>. Sollten Sie dennoch technische Unterstützung benötigen, so wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des jeweiligen Herstellers:

AVM Technischer Support

Tel. 01805 - 37 48 92 69 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz, abweichende Preise aus Mobilfunknetzen möglich), 9–20 Uhr (Mo–Fr), 10–18 Uhr (Sa)

Siemens Service Hotline

Für Reparaturen, Service, Gewährleistungsansprüche, etc.
Schnurlose Telefone: Tel. 01805 - 333 222 (0,14 €/Min.), 8–20 Uhr (Mo–Fr), 8–16 Uhr (Sa).

Für qualifizierte Beratung, Inbetriebnahme-Unterstützung, Konfiguration, etc.
Schnurlose Telefone: Tel. 09001 - 745 822 (1,24 €/Min.), 8–20 Uhr (Mo–Fr), 8–16 Uhr (Sa).

DeTeWe Consumer-Supportline

Tel. 09001 - 33 83 93 (0,62 €/Min. aus dem deutschen Festnetz), 9–18 Uhr (Mo–Fr).

7. Rückgaberecht/Belehrung

Wenn Sie der M-net Telekommunikations GmbH einen Auftrag über die Lieferung von Waren (z. B. Bestellung eines Endgeräts) per Brief, Fax oder E-Mail, telefonisch oder über das Internet erteilen und Sie die Waren nicht für Ihre gewerbliche oder selbstständige berufliche Tätigkeit nutzen wollen, steht Ihnen ein Rückgaberecht gemäß nachfolgender Rückgabebelehrung zu.

Rückgaberecht: Sie können die erhaltene Ware ohne Angabe von Gründen innerhalb von zwei Wochen durch Rücksendung der Ware zurückgeben. Die Frist beginnt nach Erhalt dieser Belehrung in Textform (z. B. als Brief, Fax, E-Mail), jedoch nicht vor Eingang der Ware (bei der wiederkehrenden Lieferung gleichartiger Waren nicht vor Eingang der ersten Teillieferung) und auch nicht vor Erfüllung unserer Informationspflichten gemäß § 312c Abs. 2 BGB in Verbindung mit § 1 Abs. 1, 2 und 4 BGB-InfoV sowie unserer Pflichten gemäß § 312e Abs. 1 Satz 1 BGB in Verbindung mit § 3 BGB-InfoV. Nur bei nicht paketversandfähiger Ware (z. B. bei sperrigen Gütern) können Sie die Rückgabe auch durch Rücknahmeverlangen in Textform erklären. Zur Wahrung der Frist genügt die rechtzeitige Absendung der Ware oder des Rücknahmeverlangens. In jedem Falle erfolgt die Rücksendung auf unsere Kosten und Gefahr. Die Rücksendung oder das Rücknahmeverlangen hat zu erfolgen an:

M-net Logistikzentrum, Niederfrohnaer Weg 1, 09232 Hartmannsdorf

Rückgabefolgen: Im Falle einer wirksamen Rückgabe sind die beiderseits empfangenen Leistungen zurückzugewähren und ggf. gezogene Nutzungen (z. B. Gebrauchsvorteile) herauszugeben. Bei einer Verschlechterung der Ware kann Wertersatz verlangt werden. Dies gilt nicht, wenn die Verschlechterung der Ware ausschließlich auf deren Prüfung – wie sie Ihnen etwa im Ladengeschäft möglich gewesen wäre – zurückzuführen ist. Im Übrigen können Sie die Pflicht zum Wertersatz für eine durch die bestimmungsgemäße Ingebrauchnahme der Sache entstandene Verschlechterung vermeiden, indem Sie die Ware nicht wie Ihr Eigentum in Gebrauch nehmen und alles unterlassen, was deren Wert beeinträchtigt. Ihre Pflichten zur Erstattung von Zahlungen müssen innerhalb von 30 Tagen erfüllt werden. Die Frist beginnt für Sie mit der Absendung der Ware oder des Rücknahmeverlangens, für uns mit dem Empfang.

8. Eigentumsvorbehalt

Das Endgerät bleibt bis zur vollständigen und endgültigen Bezahlung Eigentum der M-net Telekommunikations GmbH.

9. Vertragsabschluss/Wichtige Hinweise

Der Kunde erteilt diesen Auftrag verbindlich gemäß den vorstehenden Vertragsbedingungen und der beigefügten Produktbeschreibung. Der vorliegende Vertrag kommt durch Zugang einer Auftragsbestätigung der M-net Telekommunikations GmbH beim Kunden, spätestens jedoch mit Erhalt des bestellten Endgerätes zustande.

X

Datum _____ Unterschrift Auftraggeber

10. Einzugsermächtigung, falls noch nicht erteilt

Durch meine Unterschrift ermächtige ich M-net widerruflich, die Rechnungsbeträge aus dem Vertragsverhältnis vom untenstehenden Konto im Lastschriftverfahren abzubuchen.

Kontoinhaber _____

Kreditinstitut _____

BLZ _____

Konto-Nr. _____

X

Datum _____ Unterschrift Kontoinhaber/in

Endgeräte für den DSL- und Telefonanschluss

<p>AVM FRITZ!Box WLAN 3170</p> 	<p>Leistungsstarker und komfortabler WLAN-Router für sicheres, schnurloses Internet</p> <ul style="list-style-type: none"> • WLAN-Router mit integriertem ADSL2+-Modem • Verbindung eines oder mehrerer PC mit dem DSL-Anschluss per USB oder Netzwerkkabel • Wireless LAN mit bis zu 125 MBit/s • Verschlüsselung mit WPA2, WPA, WEP • Hohe Sicherheit durch werkseitig voreingestellte WPA-Verschlüsselung und geräteindividuellem Kennwort • TÜV-geprüfte Firewall zum Schutz des internen Netzes • USB-Anschluss für Drucker und Speicher im Netzwerk • Einfache und komfortable Benutzungsoberfläche 	<p>49,90 €*</p>
<p>AVM FRITZ!WLAN USB Stick</p> 	<p>Schnurlos surfen – die ideale Ergänzung für PCs oder Notebooks ohne WLAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wireless LAN mit bis zu 125 MBit/s Übertragungsgeschwindigkeit (bis zu 35% schnellere Datenübertragung dank Turbomodus 802.11 g++) • Maximale WLAN-Sicherheit durch WPA2-Verschlüsselung • AVM Stick & Surf für automatisch sicheres WLAN • AVM Stick & Surf 2 – Selbstinstallation in Windows Vista und XP • Flexible Sendeleistung • Extrem kompakte Bauform (10 g leicht, 53 mm Länge) 	<p>24,90 €*</p>
<p>AVM FRITZ!Box Fon WLAN 7270</p> 	<p>Digitale Kommunikationszentrale mit WLAN-Router, Telefonanlage und DECT-Basisstation</p> <ul style="list-style-type: none"> • WLAN-Router mit integriertem ADSL2+-Modem • WLAN 802.11n mit bis zu 300 MBit/s • WLAN Eco-Mode reduziert Stromverbrauch und Funkleistung • Komfort-Telefonanlage mit umfangreichen Leistungsmerkmalen • DECT-Basisstation für bis zu 6 schnurlose Telefone, ab Werk sicher durch Verschlüsselung • Anrufbeantworter und Faxempfang integriert • Leistungsstarke Firewall zum Schutz des internen Netzes • USB 2.0-Anschluss für Drucker und Speicher im Netzwerk • Integrierter Mediaserver stellt Musikdateien im lokalen Netzwerk bereit • Sicherer Fernzugang über VPN zu FRITZ!Box Netzen • Einfache und komfortable Benutzungsoberfläche 	<p>129,90 €*</p>
<p>AVM FRITZ!Fon MT-D</p> 	<p>Ergonomisches und leistungsstarkes DECT-Telefon – die ideale Ergänzung für schnurlosen Telefongenuss</p> <ul style="list-style-type: none"> • DECT-Mobilteil für FRITZ!Box Fon WLAN 7270 • Geeignet für DECT-Standards GAP und CAT-iq • Anzeige des in der FRITZ!Box angelegten Telefonbuches • Anrufbeantworter der FRITZ!Box komfortabel einrichten und Sprachnachrichten abhören • Eingegangene E-Mails und RSS-Feeds (wie Nachrichten, Sport, Wetter) lesen • Lauthören und Freisprechen • Hochauflösendes Display 112 x 65 Pixel, monochrom • 15 Std. Gesprächsdauer, 120 Std. Stand-by-Betrieb • Per Update spielend leicht um neue Funktionen erweiterbar • Überzeugende einfache Bedienung 	<p>44,90 €*</p>
<p>AVM FRITZ!WLAN USB Stick N</p> 	<p>Highspeed in kabellosen Netzen – die ideale Ergänzung für ein rasantes Heimnetzwerk</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neues, schnelleres WLAN 802.11n (Draft 2.0) mit bis zu 300 MBit/s* Übertragungsgeschwindigkeit (4 x höher als beim 802.11g-Standard) • Maximale WLAN-Sicherheit durch WPA2-Verschlüsselung • Einfache Einrichtung eines sicheren Funknetzes • Installation ohne Treiber-CD in Windows Vista und XP • Automatische Selbstinstallation mit der AVM FRITZ!Box WLAN dank Stick & Surf-Technologie • USB 2.0 Schnittstelle für schnellen Zugriff auf USB-Massenspeicher oder Drucker im Netzwerk • Dualbandunterstützung für 2,4- und 5-GHz-Verbindungen • Hohe Reichweite und Datenrate • Extrem kompakte Bauform (13 g leicht, 73 mm Länge) 	<p>49,90 €*</p>
<p>AVM FRITZ!WLAN Repeater N</p> 	<p>Mehr Reichweite für jedes WLAN-Netz – die ideale Ergänzung für ein größeres Heimnetzwerk</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhöht die Reichweite in WLAN-Netzen (z.B. zur Überbrückung größerer Entfernungen über mehrere Stockwerke oder im Garten) • Übernahme der WLAN-Verschlüsselung (WPA2, WPA, WEP) • WLAN-Eco-Mode reduziert Funkleistung und Stromverbrauch • Webradio über UKW an handelsübliche Radios übertragen • Übermittlung von Musik bequem auch an die Stereoanlage dank Audioausgang (analog/digital) • Einfache Einrichtung per Knopfdruck über WPS oder mit Hilfe eines Assistenten • Einsatz an praktisch jeder Steckdose möglich • Perfekt abgestimmt auf Familie der FRITZ!Box WLAN Geräte • Berührungsempfindliches LED-Display mit Anzeige von Informationen • Kompakte Bauweise 	<p>89,90 €*</p>

* Preise inkl. MwSt, zzgl. Versandkosten in Höhe von 9,90€. Preise gültig für Kunden mit einem M-net DSL-Anschluss. Preise gültig bis 30.11.2009. Angebot solange Vorrat reicht.

Noch Fragen? Kostenlose Infoline: **0800 - 90 60 90 8**
(Mo-Fr 8-20 Uhr, Sa 9-15 Uhr)

Endgeräte für den analogen Telefonanschluss

<p>Siemens Gigaset C590/C595</p> 	<p>Schnurloses Telefon mit prämiertem Design und viel Komfort – der elegante Allrounder für die ganze Familie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Großes, beleuchtetes 1,8 Zoll TFT Display mit 65.000 Farben • 2 Farbschemen für eleganten Look und benutzerfreundliche Bedienung • Erweiterbar auf bis zu 6 Mobilteile • Freisprechen in exzellenter Tonqualität • Umfangreiches Adressbuch, Terminerinnerungsfunktion • Programmierbare VIP Klingeltöne • Baby-Alarm, als Babyphone nutzbar (zu anderem Mobilteil oder externer Rufnummer, z.B. Handy) • Sprechzeit von bis zu 12 Stunden • ECO DECT Technologie: Energiesparen u. reduzierte Funkleistung, strahlungsfrei im Standby-Betrieb • Einfache Navigation durch das übersichtliche Menü <p>Zusätzliche Leistungsmerkmale C595</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digitaler Anrufbeantworter mit 45 Minuten Aufzeichnungszeit • Mithören an der Basisstation • Fernabfrage von einem externen Telefon • Vordefinierter und individuelle Ansagen • Sprachansage von Datum u. Uhrzeit des Nachrichteneingangs • Bedienung des Anrufbeantworters von Basis oder Mobilteil • Sicherung der Aufzeichnungen bei Stromausfall 	<p>64,90 €*</p> <p>74,90 €*</p>
<p>Siemens Gigaset C59H</p> 	<p>Erweiterungsmobilteil für Gigaset C590 und C595</p> <ul style="list-style-type: none"> • Großes, beleuchtetes 1,8 Zoll TFT Display mit 65.000 Farben • 2 Farbschemen für eleganten Look und benutzerfreundliche Bedienung • Freisprechen in exzellenter Tonqualität • Umfangreiches Adressbuch, Terminerinnerungsfunktion • Programmierbare VIP Klingeltöne • Baby-Alarm, als Babyphone nutzbar (zu anderem Mobilteil oder externer Rufnummer, z.B. Handy) • Sprechzeit von bis zu 12 Stunden • ECO DECT Technologie: Energiesparen u. reduzierte Funkleistung, strahlungsfrei im Standby-Betrieb • Einfache Navigation durch das übersichtliche Menü 	<p>59,90 €*</p>

Endgeräte für den ISDN-Anschluss

<p>Siemens Gigaset CX470/CX475 isdn</p> 	<p>Ergonomisches schnurloses Komforttelefon für den ISDN-Anschluss</p> <ul style="list-style-type: none"> • ISDN-Komforttelefon mit bis zu 10 Rufnummern (MSN) • Integrierte DECT-Basisstation, erweiterbar auf 6 Mobilteile • Freisprechen in exzellenter Tonqualität • Beleuchtetes sechszeiliges Farbdisplay und ergonomische beleuchtete Tastatur • Schlankes, ergonomisches Mobilteil liegt leicht in der Hand • Telefonbuch für bis zu 150 Namen und Nummern • Umfangreiche Leistungsmerkmale wie 3er-Konferenz, Rückfrage, Halten, Makeln und Anklopfen • Weitergabe des Gesprächs an ein anderes Mobilteil • Integrierter Wecker und Baby-Weckalarm • ECO DECT Technologie für weniger Stromverbrauch und reduzierte Funkleistung, Sendeleistung nahezu null, wenn sich das Mobilteil in der Basisstation befindet) <p>Zusätzliche Leistungsmerkmale CX475 isdn</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digitaler Anrufbeantworter mit 30 Minuten Aufzeichnungszeit • Vordefinierte und individuelle Ansage • Steuerung des Anrufbeantworters via Mobilteil u. Basisstation • Fernabfrage (PIN geschützt) • Gespräche aufzeichnen und mitschneiden • Schutz vor Stromausfall 	<p>89,90 €*</p> <p>99,90 €*</p>
<p>Siemens Gigaset CX47H</p> 	<p>Erweiterungsmobilteil für Gigaset CX470 und CX475</p> <ul style="list-style-type: none"> • Freisprechen in exzellenter Tonqualität • Beleuchtetes sechszeiliges Farbdisplay und ergonomische beleuchtete Tastatur • Schlankes, ergonomisches Mobilteil liegt leicht in der Hand • Telefonbuch für bis zu 150 Namen und Nummern • Integrierter Wecker und Baby-Weckalarm • ECO DECT Technologie für weniger Stromverbrauch u. reduzierte Funkleistung, Sendeleistung nahezu null, wenn sich das Mobilteil in der Basisstation befindet) • Umfangreiche Leistungsmerkmale wie 3er-Konferenz, Rückfrage, Halten, Makeln und Anklopfen 	<p>59,90 €*</p>
<p>DeTeWe Terminaladapter TA 33 USB</p> 	<p>Leistungstarker ISDN Terminaladapter mit integrierter ISDN-Karte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Terminaladapter für den Betrieb analoger Endgeräte am ISDN-Anschluss • Anschluss für 2 analoge Endgeräte und einem zusätzlichen Fax, Anrufbeantworter oder Modem (parallelgeschaltet zum zweiten Endgerät) • „Durchgeschleifte“ ISDN-Schnittstelle für den Anschluss eines ISDN-Gerätes • USB-Schnittstelle für den Anschluss eines PCs • ISDN-Kartenfunktion: Internetzugang über die USB-Schnittstelle für PCs ohne ISDN-Karte • Telefonieren und gleichzeitig Daten versenden • Schnelle Datenübertragung durch Kanalbündelung (128 kbit/s) • Unterstützung aller gängigen ISDN-Leistungsmerkmale • Konfigurationssoftware u. Kommunikationsanwendungen (Fax/Anrufbeantworter/Datenübertragung) 	<p>59,90 €*</p>

* Preise inkl. MwSt, zzgl. Versandkosten in Höhe 9,-90€. Preise gültig für Kunden mit einem M-net DSL- oder Telefonanschluss; Preise gültig bis 30.11.2009. Angebot solange Vorrat reicht.

Noch Fragen? Kostenlose Infoline: **0800 - 90 60 90 8**
(Mo-Fr 8-20 Uhr, Sa 9-15 Uhr)

AVM FRITZ!Box WLAN 3170

Router-Funktion

- Leistungsfähiger DSL-Router mit Firewall/NAT, DHCP-Server, DynDNS-Client, UPnP
- Integriertes DSL-Modem (kompatibel zu 1TR112/U-R2, ADSL2+)

WLAN-Funktion

- WLAN nach 802.11b (11 MBit/s), 802.11g (54 MBit/s) und 802.11g++ (125 MBit/s)
- Vorkonfigurierte WLAN-Verschlüsselung mit WPA
- WLAN-Taster (manuelles Ein-/Ausschalten von WLAN)
- Unterstützte Verschlüsselungsstandards nach WEP, WPA, WPA2 (IEEE 802.11i)
- High-Power-WLAN mit 20 dBm Sendeleistung

Sicherheit

- Stateful Packet Inspection Firewall mit Portfreigabe für sicheres Surfen im Internet
- TÜV-geprüfte Firewall zum Schutz angeschlossener PCs
- AVM Stick & Surf: automatisch sicher und kabellos surfen

Anschlussmöglichkeiten

- 4 x Ethernet-Anschluss (10/100 Base-T) für Computer, Spielekonsolen (z.B. X-Box, Playstation), einen Netzwerk-Hub oder -Switch (zum Anschluss weiterer PCs)
- Anschluss für USB-Zubehör, z.B. USB-Drucker und -Speichermedien (maximal 2 Massenspeicher und 1 Drucker oder 3 Massenspeicher, Massenspeicherfreigabe im LAN, WLAN und Internet)
- USB-Anschluss für PC oder Notebook (Windows/Linux/Mac)

AVM FRITZ!WLAN USB Stick

Wireless LAN

- USB-WLAN-Client
- Kabelloser Hochgeschwindigkeitszugang mit bis zu 125 MBit/s dank 802.11g++
- Kompatibel mit 802.11g- (54 MBit/s) und 802.11b-Netzen (11 MBit/s)
- Konfigurierbare Sendeleistung
- Integrierte Antenne
- Bis zu 200 m Reichweite im Freifeld
- 2 LEDs zur Anzeige von Verbindung und Aktivität

Installation

- Besonders einfache Installation und Konfiguration
 - Stick & Surf – autom. Übernahme der FRITZ!Box WLAN Einstellungen
 - Stick & Surf 2 – autom. Selbstinstallation in Windows Vista und XP mit SP2
- Alternative Nutzung von Microsoft WLAN unter Windows XP (ab Service Pack 2) und Windows Vista
- Microsoft WHQL signierte Treiber für Windows Vista x64/Vista/XP x64/XP/2000

Sicherheit

- WLAN-Sicherheit mit WPA2 (802.11i), kompatibel mit WPA/WEP (128/64)
- Einfache Übernahme der Sicherheitseinstellungen von der AVM FRITZ!Box WLAN 3170 über den USB-Anschluss
- Software zur Überwachung der Verbindung und Anpassung der Sicherheitsoptionen

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook der Pentium-Klasse (500 MHz oder höher)
- 64 MB RAM und ca. 5 MB freier Festplattenspeicherplatz
- Computer mit USB 2.0- (empfohlen) oder USB 1.1-Anschluss (mit verringerter Datenrate)
- Betriebssystem Microsoft Windows Vista x64/Vista/XP x64/XP/2000
- Ein CD-ROM-Laufwerk
- WLAN-Access Point nach IEEE 802.11b, 802.11g und 802.11g++

Sonstiges

- USB bus-powered, keine externe Stromversorgung notwendig
- Kompakte Abmessungen: ca. 53 x 20 x 10 mm (B x T x H), Gewicht: ca. 10 g

AVM FRITZ!Fon WLAN 7270

Router-Funktion

- Leistungsfähiger WLAN-Router mit Firewall/NAT, DHCP-Server, DynDNS-Client, UPnP
- Integriertes DSL-Modem für ADSL/ADSL2+ (kompatibel zu 1TR112/U-R2)
- Internetzugang über Mobilfunk mit USB-Modem (UMTS/HSDPA)

TK-Anlagen-Funktion

- ISDN-S0-Bus zum Anschluss von ISDN-Telefonen oder einer ISDN-Telefonanlage
- 2 a/b-Ports zum Anschluss von analogen Telefonen, Anrufbeantworter und Fax
- Umfangreiche TK-Funktionen wie Rufumleitung, interne Rufe, Dreierkonferenzen, Vermitteln, Rufnummernsperrung, Weckruf, VIP-Rufe, Klingelsperre und Rufnummernübermittlung
- Interner Anrufbeantworter und Faxempfang
- Integrierte DECT-Basisstation (CAT-iq und GAP)
- Einbindung von bis zu 6 DECT-Mobilteilen (GAP)

WLAN-Funktion

- WLAN-Funknetze nach 802.11n, Draft 2.0 bis zu 300 MBit/s (Bruttobandbreite)
- Abwärtskompatibel mit 802.11a, b, g
- Vorkonfigurierte, individuelle WLAN-Verschlüsselung
- WLAN-Taster (manuelles Ein-/Ausschalten von WLAN)
- Unterstützte Verschlüsselungsstandards nach WPA2, WPA, WEP-128, WEP-64
- Eco-Mode zur Reduzierung von Funkleistung und Stromverbrauch

Sicherheit

- Stateful Packet Inspection Firewall mit Portfreigabe
- AVM Stick & Surf: automatisch sicher und kabellos surfen
- DECT ab Werk sicher d. verschlüsselte Sprachübertragung
- Sicherer Fernzugang zum lokalen Netzwerk mit VPN (IPSec)

Multimedia & sonstige Funktionen

- USB-Netzwerkspeicher macht Mediendateien eines angeschlossenen USB-Speichers im lokalen Netzwerk verfügbar
- Integrierter Mediaserver (Musikbox) stellt Musikdateien im lokalen Netzwerk zur Verfügung
- Einfache Wiedergabe über vorhandene UPnP-AV-kompatible AV-Geräte dank des integrierten UPnP-Servers
- Kindersicherung, Nachtschaltung und vieles mehr

Anschlussmöglichkeiten

- Anschluss an DSL mit ISDN- oder analogem Telefonanschluss
- 4 x Ethernet-Anschluss (10/100 Base-T) für PC, Spielekonsolen, Netzwerk-Hub oder -Switch
- 2 Anschlüsse für analoge Telefone, Fax und Anrufbeantworter
- ISDN-S-NT für bis zu 8 ISDN-Endgeräte
- Integrierte DECT-Basisstation für bis zu 6 schnurlose Telefone
- USB 2.0-Anschluss für USB-Geräte wie Speichermedien und Drucker zur gemeinsamen Nutzung im Netzwerk; Speicher-Freigabe im LAN, WLAN und Internet

Systemvoraussetzungen

- WLAN-Client nach IEEE 802.11n (Draft 2.0), 802.11g, b oder a
- FRITZ!DSL-Software: Windows Vista (32 Bit)/XP/2000

AVM FRITZ!WLAN USB Stick N

Wireless LAN

- WLAN 802.11n (Draft 2.0) bis zu 300 MBit/s* für den kabellosen Hochgeschwindigkeitszugang (LAN/DSL)
- Abwärtskompatibel zum 802.11g-, a- (54 MBit/s) und 802.11b-Standard (11 MBit/s)
- Höhere Reichweite und Datenrate durch Mehrantennenverfahren (MIMO)
- Selbstinstallierend in Windows Vista und XP mit Service Pack 2

Sicherheit

- WLAN-Sicherheit mit WPA2 (802.11i), kompatibel mit WPA/WEP (128/64)
- Stick & Surf: Übernahme der Sicherheitseinstellungen von der AVM FRITZ!Box WLAN über den USB-Zubehör-Anschluss
- Software zur Überwachung der Verbindung und Anpassung der Sicherheitsoptionen

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook der Pentium-Klasse (500 MHz oder höher)
- USB 2.0- oder 1.1-Anschluss (mit verringerter Datenrate)
- Windows Vista (32-Bit) oder Windows XP ab Service Pack 2
- CD-ROM-Laufwerk
- Stromversorgung: USB bus-powered, keine externe Stromversorgung notwendig
- Abmessungen: 73 mm Länge, Gewicht 13 g

AVM FRITZ!WLAN Repeater N

WLAN

- WLAN-Standards 802.11n Draft 2.0 (300 MBit/s*), 802.11g/a (54 MBit/s) und 802.11b (11 MBit/s)
- Frequenzband 2,4 GHz (nach 802.11n/g/b) oder 5 GHz (nach 802.11n/a)
- Verschlüsselung nach WPA2, WPA, WEP-128 und WEP-64

Multimedia

- Eingebauter UKW-Minireceiver (FM-Transmitter 87,5-108 MHz)
- Audioausgang via opt. S/P-DIF (digital) und 3,5 mm Klinkebuchse Stereo (line-out)
- Wiedergabe von beliebigen PC-Audioinhalten

Installation und Bedienung

- Einfache Einrichtung über integriertes WPS (Wi-Fi Protected Setup), mit Hilfe des Assistenten oder manuell (Informationen dazu unter www.avm.de/repeater)
- Bedienung über berührungsempfindliches LED-Display (Anzeige von Verbindung und Aktivität)
- Kompatibel mit allen FRITZ!WLAN-Boxen und anderen WLAN-Routern (kein WDS erforderlich)
- Betrieb an jeder 230V-Steckdose (Typ CEE 7/4) möglich

Systemvoraussetzungen

- Für den Betrieb als WLAN-Repeater:
 - WLAN Access Point/Client nach IEEE 802.11n, g, b oder a
 - 230-Volt-Steckdose
 - WLAN-Access Point mit automatischer IP-Adressvergabe (DHCP)
 - Weiterleitung IPv4 basierender Protokolle/Address Resolution Protocol
- Für die Inbetriebnahme mit Softwareassistent bzw. Audioausgabe:
 - Windows XP ab SP2 oder Windows Vista (32 Bit)
 - Internetzugang

Siemens Gigaset C590/C595

Leistungsmerkmale

- Erweiterbar auf bis zu 6 Mobilteile
- Display und Tastatur
 - Beleuchtetes 1,8 Zoll TFT Display, 128x160 Pixel, 6 Zeilen, 65.000 Farben
 - Einstellbare Menüsprache
 - Anzeige von Datum und Uhrzeit
 - Feldstärkeanzeige (Mobilteil zur Basis)
 - Gesprächsdaueranzeige
 - Beleuchtete Tastatur
- Gezielte Gesprächsübergabe externer Gespräche an interne Teilnehmer
- Parallele Gespräche extern/intern (1/1)
- Adressbuch mit 150 Einträgen
- Wahlwiederholung der 20 zuletzt gewählten Nummern
- Anruferliste: Anzeige der letzten 30 verpassten Anrufe mit Datum und Uhrzeit
- Individuelle Programmierung von Klingeltönen für 6 VIP-Gruppen
- Babyalarm, Terminerinnerung und Wecker

Digitale Anrufbeantworter (nur Gigaset C595)

- Aufzeichnungsdauer bis zu 45 Minuten
- Mithören an der Basisstation
- Fernabfrage von einem externen Telefon
- Skip-Funktion zum Zurückspringen in Nachrichten
- Anzahl vordefinierter/individueller Ansagen: 2/2
- Sprachansage von Datum und Uhrzeit des Nachrichteneingangs
- LED Display auf der Basisstation
- Bedienung des Anrufbeantworters von Basis oder Mobilteil
- Sicherung der Aufzeichnungen bei Stromausfall

Technische Daten

- Standards DECT und GAP
- Reichweite in Gebäuden/im Freien bis zu 50m/300m
- Eco DECT Technologie: automatische Reduzierung der Sendeleistung in Abhängigkeit von der Entfernung zur Basisstation
- Akku 2xAAA, Stand-by-Zeit/Sprechzeit bis zu 180h/12h
- Abmessungen Mobilteil (H x B x T in mm): 149 x 49 x 27,5
- Abmessungen Basisstation (H x B x T in mm): 43 x 105 x 112 (C590), 45 x 118 x 136 (C595)
- Abmessungen Ladeschale (H x B x T in mm): 29 x 71 x 76
- SAR Wert Gigaset Mobilteil: < 0,1 W/kg
- Wandmontage möglich
- Gerätefarbe: Schwarz

Siemens Gigaset CX470/CX475

Leistungsmerkmale

- Erweiterbar auf bis zu 6 Mobilteile
- Display und Tastatur
 - Beleuchtetes 6-zeiliges Farbdisplay, 128 x 128 Pixel, 4096 Farben
 - Menügesteuerte Benutzerführung, einstellbare Menüsprache
 - Anzeige von Datum und Uhrzeit
 - Feldstärkeanzeige
 - Gesprächsdaueranzeige
 - Beleuchtete Tastatur
- Wahlwiederholung der letzten 20 Nummern
- Telefonbuch mit bis zu 150 Nummern u. Namen, VIP-Einträge
- Anruferliste
- Gezielte Übergabe externer Gespräche an interne Teilnehmer
- Freisprechen mit exzellenter Tonqualität
- Klingeltöne: 5 polyphone Töne und 10 Melodien
- Baby-Alarm, Terminerinnerung
- Leistungsmerkmale weiterer Mobilteile
 - Anzahl gleichzeitiger Gespräche: 4 (2 ext/2 int); 3-Konf. (1 ext/2 int)
 - Weitergabe externer Anrufe zu anderem Mobilteil
 - Telefonbuch-Transfer zwischen Mobilteilen
- ISDN Leistungsmerkmale
 - Administration von bis zu 10 MSNs
 - Übermittlung der Rufnummer (CLIP)
 - Anklopfen
 - CCBSR/CCNRS (call completion on busy subscriber/no reply)
 - Gesprächsübergabe in die Oberanlage möglich (ECT – Explicit Call Transfer)
 - Fangen böswilliger Anrufer
 - Gebührenanzeige, AOC-D, -E, -S
 - Uhrzeit-Synchronisation über ISDN

Digitale Anrufbeantworter (nur Gigaset CX475)

- Aufzeichnungsdauer bis zu 30 Minuten
- Ansagen: 1 individuell und 1 vordefinierte Ansage (170 Sec)
- Zeitgesteuerter Wechsel zwischen Ansage/Aufnahme, Zeitstempel
- Steuerung des Anrufbeantworters via Mobilteil und Basisstation
- Fernabfrage (PIN geschützt)
- Gespräche aufzeichnen und mitschneiden
- Schutz vor Stromausfall
- PIN-geschützte Mailboxen

Technische Daten

- Point-to-multipoint S0 (DSS1)
- Standards DECT und GAP
- Reichweite in Gebäuden/im Freien bis zu 50m/300m
- Eco DECT Technologie: automatische Reduzierung der Sendeleistung in Abhängigkeit von der Entfernung zur Basisstation
- Akku: 2 x NiMH AAA, Stand-by-Zeit/Sprechzeit bis zu 150h/10h
- Abmessungen Mobilteil (H x B x T in mm): 146 x 48 x 28
- Abmessungen Basisstation (H x B x T in mm): 66 x 121 x 93
- Wandmontage möglich
- Gerätefarbe: Schwarz