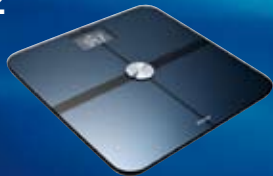


+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++

Wie Apps
unser Leben
verändern

S.12



Glauben Sie nur,
was Sie sehen

Samsung

Wave

S.22

Große
Geräteübersicht S.13

Alles über Betriebs- systeme für Handys

Wer die Wahl hat, hat die Qual... ab S.9



Mehr als nur schön

Zeig der Welt deine smarte Seite: Fang besondere Momente in brillanten HD-Videos ein und lade sie blitzschnell im Internet hoch, z. B. bei YouTube™. Oder beeindrucke mit Worten auf der eleganten Tastatur. Ganz schön smart – das neue Vivaz™ pro.

www.sonyericsson.com/vivazpro

Alle Produkte und Firmennamen sind Handelsmarken ihrer jeweiligen Eigentümer. Sony Ericsson nutzt diese ausschließlich als Lizenznehmer. „make.believe“ ist eine Marke der Sony Corporation. © 2009 Sony Ericsson Mobile Communications AB. Alle Rechte vorbehalten. Stand: März 2010 – Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
© 2010 ProSieben, www.prosieben.de, Lizenz durch MM_MerchandisingMedia GmbH, www.merchandisingmedia.com

OFFIZIELLER PARTNER VON

GERMANY'S NEXT
topmodel



Vivaz™ pro

Sony Ericsson
make.believe

Apps

Wie sie unser Leben verändern



Frank Lüttjohann
Vorstand my-eXtra

„Das ändert alles. Wieder einmal.“ - Mit großen Worten wirbt Apple für das neue iPhone 4, das ab Ende Juni in Deutschland erhältlich ist. Doch sind es wirklich die Smartphones, die alles ändern? Oder sind es die vielen kleinen Applikationen, die das Handy je nach Bedarf in das richtige Werkzeug verwandeln? Im App Store stehen laut Apple mittlerweile mehr als 220.000 Apps zur Verfügung, auch der Android Marketplace verzeichnet einen Zuwachs von monatlich 14.000 neuen Anwendungen.

Still und heimlich schleichen sich die „Apps“ in unseren Alltag. Das Smartphone mutiert je nach Bedarf zur Kontaktverwaltung und E-Mail-Zentrale, zur Musiksammlung, zum Navigationsgerät oder sogar zur digitalen Wasserwaage. Über Twitter, Facebook und studiVZ sind wir ständig darüber informiert, was unsere Freunde gerade tun und auf Fingerdruck nennen uns standortbezogene Dienste das beliebteste Lokal in der Nähe. Das Mobiltelefon wird damit für viele immer mehr zum unverzichtbaren Begleiter.

Haben die Apps auch Ihr Leben schon verändert? Planen Sie Ihren Alltag nach der Akkulaufzeit Ihres Smartphones? Gilt Ihr erster Blick nach dem Aufstehen der Facebook-Timeline?

Damit Sie sich für das richtige Gerät entscheiden und die App-Installation nicht zum Frust wird, haben wir Ihnen in dieser Ausgabe eine Übersicht über die verschiedenen Smartphone-Betriebssysteme und einige interessante Applikationen zusammengestellt. Zum Testen der Geräte und zur Auswahl eines passenden Tarifs laden wir Sie ganz herzlich in Ihren nächsten my-eXtra Shop ein.

Viel Freude beim Stöbern in der Smartphone-Welt wünscht Ihnen

Ihr Frank Lüttjohann

INHALT

Editorial	3
Themenwelten	4
Handy Betriebssysteme	9
Wie Apps unser Leben verändern ...	12
Handyübersicht	13
Neues aus den Netzen	25
Shopfinder	36

trends IMPRESSUM

Herausgeber: Brodos AG

Leitung Herstellung/Anzeigenverkauf:
Daniel Fischer; daniel.fischer@my-extra.com

Design:
Thomas Eckelmann, Marc Markstein

Auflage: 22.000

Verteilung:
bundesweit in allen my-eXtra Shops

überall connected



Samsung Corby^{PRO} B5310

2,8" Touchscreen und aufschiebbarer QWERTZ-Tastatur, Schnelles Internet mit W-Lan und HSDPA, Social Networking- und Instant Messaging-Dienste, 3,2-Megapixel-Kamera, MP3-Player, microSD™-Steckplatz, Musikwiedergabe im Hintergrund, Musikererkennung

- Foto ■■■■■□
- Musik ■■■■■□
- Spiele ■■■■■□
- Internet ■■■■■□
- E-Mail ■■■■■□



Nexus One

3,7-Zoll-AMOLED-Touchscreen, 854x480 Pixel (WVGA), 5-Megapixel-Kamera mit Autofokus, 3-farbiges LED Indikatorlicht

- Foto ■■■■■□
- Musik ■■■■■□
- Spiele ■■■■■□
- Internet ■■■■■□
- E-Mail ■■■■■□



HTC Wildfire

5-Megapixel-Farbkamera, Facebook™ für HTC Sense, Friend Stream, Fotos auf Facebook, Flickr und Twitter hochladen, 3,2" Display, Auflösung: 240 x 320 Pixel Touchscreen

- Foto ■■■■■□
- Musik ■■■■■□
- Spiele ■■■■■□
- Internet ■■■■■□
- E-Mail ■■■■■□



Sony Ericsson X10 MiniPro

8,1-Megapixel-Kamera, Google Android Betriebssystem, YouTube™ Player Facebook™, inkl. 8 GB microSD™

- Foto ■■■■■□
- Musik ■■■■■□
- Spiele ■■■■■□
- Internet ■■■■■□
- E-Mail ■■■■■□



Asus EeePC 1008P

10,1" LED Backlight Display (1024x600), 1,6 GHz Intel® Atom Prozessor, 1 GB RAM, 160 GB S-ATA Festplatte, Windows 7, W-Lan, Kartenleser MMC/SD, 1,3 Megapixel WebCam



Samsung B5722

Dual-SIM-Funktion, Social Networking- und Instant Messaging-Dienste, MP3-Player, UKW-Radio, SoundAlive Klangoptimierung, 3,2-Megapixel-Kamera, Bluetooth® 2.1

- Foto ■■■■□
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■□
- E-Mail ■■■■□



Acer TravelMate 7740ZG-P604G50

17,3" HD-LED-Display, 4GB Arbeitsspeicher, 500GB Festplatte, ATI HD 5650 Grafikkarte mit 1GB Speicher, Bluetooth, Webcam, W-LAN, Windows 7 Home Premium 64Bit

+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++





HTC Desire

Displaydiagonale: 3,7 Zoll,
 Displayauflösung: 800 x 480 Pixel,
 5-Megapixel-Kamera, max. 2584 x
 1938 Pixel, E-Mail-Client mit Echtzeit-
 Synchronisation (Exchange)

- Foto ■■■■□□
- Musik ■■■■□□
- Spiele ■■■■□□
- Internet ■■■■■■
- E-Mail ■■■■□□



32 GB microSD Speicherkarte

Eignet sich hervorragend für die Speicherung von
 Mediendaten wie Musik, Videos und Fotos auf
 kompatiblen Handys.



LG GS500 COOKIE PLUS

Hochwertiges Multimedia Touchscreen Gerät mit bewährtem LG A-Class User Interface, Brillantes, hochauflösendes 3" Display, Social Network Funktionalität, MP3 Player und FM Radio für ein einzigartiges Musikerlebnis, Taktiles Feedback beim berühren des Displays

- Foto
- Musik
- Spiele
- Internet
- E-Mail

Cookieplus



Toshiba Satellite Pro C650D-10F

15,6" HD-Display, AMD Athlon II Dual-Core Prozessor P320 (2,1 GHz), 320GB Festplatte, 3GB Arbeitsspeicher, W-LAN, Nummernblock, Windows 7 Home Premium 64bit

immer up to date



+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++



Samsung Wave



Glauben
Sie nur, was
Sie sehen.

- > Intensivere Farben dank Super AMOLED-Display
- > Apps, die faszinieren
- > Social Hub – immer und überall vernetzt mit Freunden

Das neue Samsung Wave S8500.
Eine neue Welle unter den Smartphones.

**SUPER
AMOLED**



SAMSUNG

www.samsungmobile.de/wave

TURN ON TOMORROW

Die Qual der Wahl: **Das richtige Betriebssystem**



Für viele gehört das Smartphone heutzutage zum digitalen Alltag: E-Mails abrufen, mobiles Surfen, mit dem Handy durch fremde Städte navigieren oder die neuesten Facebook-Meldungen lesen. Die Möglichkeiten moderner Smartphones sind enorm. Technik, die noch vor kurzem Business-Geräten vorbehalten war, ist heute in jedem modernen Smartphone integriert. Touchscreen, W-Lan, GPS und hochauflösende Kameras gehören zum guten Ton. Spätestens, seit 2007 das iPhone auf den Markt kam, hat sich der Umgang mit Mobiltelefonen verändert. Der angenehme Nebeneffekt: durch den Erfolg von Apples innovativem Smartphone hat sich auch bei der Konkurrenz die Funktionsvielfalt stark erweitert.

Die Fähigkeiten der modernen Alleskönner überzeugen immer mehr Menschen, vom „einfachen“ Telefon zu einem modernen Smartphone zu wechseln. Früher hat das Betriebssystem eines Handys den Nutzer nicht wirklich interessiert, heute ist es aber immer

wichtiger, zu wissen, wer hinter der Software steckt und welche Programme anschließend zur Verfügung stehen. Doch wie findet man das Betriebssystem, das zu einem passt? Android, webOS, Symbian, Windows Mobile, das iPhone, Blackberry oder sogar das neue Betriebssystem „Bada“ von Samsung? Die Vielfalt der Geräte und Betriebssysteme stellt den Kunden heute vor die Qual der Wahl. Für welches Betriebssystem soll man sich entscheiden? Was sind die Vorteile, was die Nachteile? Oft rückt die Hardware bei der Auswahl in den Hintergrund. In vielen Smartphones werkeln ähnliche Prozessoren und technische Vorsprünge der Konkurrenten werden schnell wieder eingeholt. Gerade die Software ist also für das Look & Feel ein bedeutender Faktor und trägt entscheidend dazu bei, ob man sich bei der Bedienung wohlfühlt. Ruckelnde Menüs, versteckte Funktionen und falsch platzierte Buttons können schnell zu Frust beim Benutzer führen.

Auch die Erweiterbarkeit mit zusätzlichen Applikationen („Apps“) trägt entscheidend zum Erfolg eines Betriebssystems bei. Wer für sein Gerät keine vernünftigen Software-Erweiterungen installieren kann, der kann das volle Potential nicht nutzen. Inspiriert vom Erfolg des App-Stores auf dem iPhone haben alle großen Hersteller mittlerweile eigene Download-Plattformen, auf denen die verfügbaren Software-Titel angeboten werden.



Das richtige Betriebssystem

Durch die in die Shops integrierten Bezahlkonzepte können auch kostenpflichtige Apps sinnvoll vertrieben werden und bieten den Nutzern eine sichere Bezahlmöglichkeit. Die Nase vorn haben hier der Apple App-Store mit über 220.000 Titeln¹ für das iPhone sowie der Android Market mit über 67.000 Titeln² für Geräte mit dem Android Betriebssystem. Android ist mit monatlich 14.000 neuen Anwendungen auf einem starken Wachstumskurs und erfreut sich bei der Entwicklergemeinde einer großen Beliebtheit. Ein weiterer Vorteil bei Android: Nutzer sind hier nicht auf den Android Market festgelegt sondern können neue Software auch von anderen Quellen installieren. Hier schiebt Apple mit seiner Beschränkung auf den eigenen AppStore für iPhones einen Riegel vor und kontrolliert zudem, welche Software überhaupt in den Store gelangt. Noch spärlich ist das Angebot im Palm WebOS App Catalog und dem Windows Mobile Marketplace. Für Symbian bietet Nokia mit dem Ovi-Store mittlerweile über 5.000 Anwendungen. Sony Ericsson stellt Programme in seiner PlayNow-Arena zur Verfügung. Einen herstellerübergreifenden

Store gibt es für Symbian aber nicht. Die Blackberry App World von RIM bietet für alle Blackberry-Nutzer mehrere tausend Java-Anwendungen zur Installation an. Auch Samsung bietet für sein neues Betriebssystem „Bada“ Applikationen zum Download an. Für das erste Bada-Gerät „Samsung Wave“ stehen derzeit rund 230 Anwendungen zur Verfügung.

Welches Betriebssystem ist das Richtige?

Vor allem die Bedienung ist ausschlaggebend für die Auswahl des Systems. Das iPhone hat hier Maßstäbe gesetzt. Multitouch und Finger-gesten waren neu und innovativ, auf Benutzer-eingaben reagiert das iPhone OS ohne spürbare Verzögerung. Mit dem iPhone 4 hat Apple für Ende Juni 2010 ein Gerät angekündigt, das „wieder einmal alles ändert“. Das bisher fehlende Multitasking oder die Organisation der Anwendungen in Ordnern wurden eingeführt, Videotelefonie und eine LED-Lampe an der Kamera runden das neue Gerät ab. Ein Highlight soll das hochauflösende „Retina-Display“ sein. Die Apple-Konkurrenz wird sich also mit einem neuen Platzhirsch messen müssen. Doch auch Android hat hier mittlerweile nachgezogen und bietet eine flotte Bedienung an. Android ist wie das iPhone OS fast ausschließlich auf die Bedienung per Finger auf dem Touchscreen ausgelegt. Neue Modelle unterstützen auch Multitouch, also eine Bedienung mit mehreren Fingern gleichzeitig. Auch Palm hat sich mit dem WebOS stark am iPhone orientiert, ist aber derzeit nur mit wenigen Geräten vertreten. Das Palm WebOS setzt stark auf die Bereiche Messaging und Multitasking.

Blackberry, für seine Kompetenz in Sachen mobiler E-Mails bekannt, setzt nach wie vor auf die Texteingabe mit einer Qwertz-Tastatur. Erst die beiden Storm-Modelle werden nur noch per Touch-Display gesteuert. Gewöhnungsbedürftig ist hier, dass man beim Tippen

einen leichten Druck auf das Display ausüben muss. Wie bei allen reinen Touchscreen-Geräten steht die Tastatur virtuell auf dem Display bereit. Am weitesten verbreitet und mit der größten Anzahl an Modellen vertreten ist schließlich Symbian. Die Oberfläche Symbian S60 3rd Edition arbeitet auf Geräten ohne Touchscreen, in Modellen mit berührungsempfindlichem Display kommt die Version S60 5th Edition zum Einsatz. Aufgrund der vielen Modelle unterscheiden sich hier auch die Bedienkonzepte erheblich. Klassische Smartphones mit Symbian sind mit einer Taste für das Hauptmenü ausgestattet, die auch als Taskmanager fungiert, wenn man sie länger gedrückt hält. Durch die Menüs wird mit einem Steuerkreuz navigiert. Touchscreen-Modellen auf Symbian-Basis merkt man oft noch an, das sie auf ein System aufsetzen, das für die reine Tastenbedienung konzipiert war. Hier ist noch viel Optimierung nötig.

Windows Mobile setzt in seiner aktuellen Version 6.5 neben der Bedienung mit dem Finger auch weiterhin auf Stift-Eingaben. Da auch die mobile Windows-Variante nach wie vor auf Fenster, schmale Leisten und Bedienelemente setzt ist der Stift ein willkommenes Hilfsmittel. Das Bedienkonzept von Windows Mobile wirkt beim Blick auf die neuen Konzepte der Konkurrenz eher veraltet. HTC, LG oder Samsung halten daher für ihre Windows-Smartphones eigene Bedienoberflächen bereit, die besser mit dem Finger genutzt werden können. Für Ende 2010 hat Microsoft die Version 7 von Windows Mobile angekündigt, auf der viele Hoffnungen ruhen.

Am besten ausprobieren

Jedes System hat seine Stärken und Schwächen. Welches den eigenen Ansprüchen am besten entspricht, das sollte am besten im Shop einmal ausprobiert werden. Android, WebOS und das iPhone sprechen vor allem





Nutzer an, die auf Websites, soziale Netze und ihre Online-Accounts zugreifen wollen. Entertainment steht hier im Vordergrund. Mit der unkomplizierten Bedienung per Finger macht das Surfen Spaß und neue Anwendungen sind schnell installiert.

Blackberry, Symbian und Windows Mobile bieten umfangreiche Organizer- und Multimedia-Funktionen und stellen – je nach Modell - auch Geschäftsleute zufrieden. Die Geräte haben in der Regel einen großen Funktionsumfang, die Bedienung ist aber oft nicht so intuitiv wie Android oder iPhone.

Wichtig: Der richtige Tarif

Ein Smartphone lebt von Daten und Synchronisation. E-Mails sollen mobil abgerufen werden, YouTube überall zur Verfügung stehen und das Internet ist der tägliche Wegbegleiter. Ein geeigneter Datentarif ist also Pflicht, sonst kann das mobile Vergnügen schnell teuer werden. Vor allem bei internet-basierten Betriebssystemen wie Android und WebOS sollte auf jeden Fall eine Datenflatrate gebucht werden. Flatrates sind mittlerweile bei allen Netzanbietern im Programm.

Ein ausgiebiger Test vor dem Kauf lohnt sich auf jeden Fall. Eine unabhängige Beratung zur Auswahl des Anbieters und des passenden Betriebssystems gibt es in jedem my-eXtra Shop. Dort steht auch eine große Auswahl an Smartphones zum Test bereit.



„Ein Test vor dem Kauf lohnt sich auf jeden Fall“
 Frank Lüttjohann
 Vorstand Vertrieb Handel bei my-eXtra

Autor: Sebastian Beck
 1 Quelle: <http://www.apple.de>; 2 Quelle: Wikipedia / Android Market

Plattform	Android	iPhone OS	Blackberry	Palm WebOS	Symbian	Maemo	Windows Mobile	bada
Gerätehersteller	Acer, HTC, Huawei, LG, Motorola, Samsung, Sony Ericsson, Google	Apple	RIM (Research in Motion)	Palm	Nokia, Samsung, Sony Ericsson, Motorola	Nokia	Acer, Asus, HP, HTC, LG, Palm, Samsung, Sony Ericsson, Toshiba	Samsung
OS-Entwicklung	Open Handset Alliance	Apple	Blackberry (RIM)	Palm	Symbian Foundation	Nokia	Microsoft	Samsung
Store für Applikationen	Android Marketplace http://www.android.com/market	App Store http://www.apple.com/de/itunes	BlackBerry App World http://www.blackberry.com/appworld	App Catalog http://www.palm.com/de/products/software/mobile-applications.html	Nokia Ovi Store http://store.ovi.com	Maemo Select http://maemo.nokia.com/maemo-select/ oder OVI Store	Windows marketplace http://marketplace.windowsphone.com	Samsung Apps http://www.samsungapps.com
Verfügbare Applikationen im Store	ca. 67.000 (Stand Anfang Juni 2010, Quelle: Wikipedia)	ca. 225.000 (Weltweit, Stand Anfang Juni 2010, Quelle: Apple)	ca. 7.800 (Stand Juni 2010, Quelle: BlackBerry App World)	ca. 2.600 (Stand Juni 2010, Quelle: WebOS School)	ca. 4.200 (Stand Juni 2010, Quelle: Ovi Store)	ca. 50 (Maemo Select) bzw. 250 (Ovi Store) (Stand Juni 2010, Quelle: Nokia)	ca. 250 (Stand Juni 2010, Quelle: Windows Marketplace)	ca. 230 (Stand Juni 2010, Quelle: www.samsungapps.com)

Bemerkung: Für manche Betriebssysteme stehen auch andere als die hier genannten Quellen für den Download von Anwendungen zur Verfügung.

Wie Apps unser Leben verändern

Polyphone Klingeltöne? Display mit 16 Farben? Was vor kurzem noch Verkaufsargumente für Mobiltelefone waren, klingt heute wie technisches Mittelalter. Das mobile Internet und die rasante Entwicklung der Smartphones haben unseren Umgang mit Mobiltelefonen maßgeblich verändert. Neben den ausgereiften Telefon- und Internetfunktionen sind es heute GPS, Bewegungssensoren und brillante Touchscreen-Displays, die das Handy zum nützlichen Begleiter im Alltag machen. Der Vorteil der mobilen Alleskönner liegt aber vor allem in der Erweiterbarkeit durch tausende von „Apps“, die mittlerweile für jedes Handy-Betriebssystem zur Verfügung stehen. Die Download-Angebote für die kleinen Programme wachsen ständig. Laut Apple wurden aus dem App Store bereits über 5 Milliarden Applikationen heruntergeladen. Auch der Android Marketplace bietet Nutzern immer mehr Applikationen zum Download an, viele davon gratis.

Ein großer Spaßfaktor sind die zahlreichen Spiele, die es in allen Variationen für die Smartphones gibt. Vom 3D-Autorennen über Jump & Run bis zum alten Spieleklassiker ist alles vertreten. Neue Steuerungskonzepte greifen auf eingebaute Bewegungs- und Beschleunigungssensoren des Telefons zurück und bringen so den Wii-Effekt auf das Telefon.

Neben den Spielen sind es vor allem die vielen leistungsfähigen Programme, die auf dem Smartphone einen großen Mehrwert bieten. So kann man zum Beispiel dank zahlreicher und oft sogar kostenloser Navigationsapps auf ein zusätzliches Navigationssystem im Auto verzichten. Dank eingebautem GPS und dem meist großen Display hat man sein persönliches Navi ständig dabei und kann auch als Fußgänger immer darauf zurückgreifen. Die neueste Google Maps-Version für Android-Handys bietet mittlerweile kostenlose Navigation mit Sprachanweisungen an, das gewünschte Ziel kann sogar über das Mikrofon ausgesprochen werden und wird automatisch erkannt. Wer mit öffentlichen Verkehrsmitteln unterwegs ist, findet zum Beispiel mit dem DB Navigator eine bequeme Möglichkeit, sich auch unterwegs über Zugverbindungen zu informieren.

Location Based Services liegen voll im Trend

Standortbezogene Dienste sind dank der überall integrierten GPS-Empfänger und der ständigen Internetverbindung der Smartphones auf dem Vormarsch. Die Bewertungen des nächsten Restaurants sind auf Knopfdruck geladen und auch Kinokarten kann man mit der passenden App bequem von unterwegs reservieren. Bei standortbasierten Spielen wie Foursquare oder Gowalla kann man an seinen Lieblingsplätzen „einchecken“ und sieht auch, wo Freunde gerade unterwegs sind. Soziale Netze werden hier erfolgreich mit Stadtführern kombiniert.

Auch im Sport- und Gesundheitsbereich hat die App-Welt einiges zu bieten. Apps analysieren die eigene Laufstrecke, informieren über den Kaloriengehalt von Lebensmitteln oder rechnen den Blutalkoholwert aus. Im Supermarkt lässt sich über die Handycamera der Barcode von Lebensmitteln einscannen, um so erweiterte Informationen zum Nährwert über das Handy abzurufen.



Mit der iPhone-App der Withings Body Scale hat man die eigene Gewichtskurve jederzeit im Blick.

So macht das Wiegen wieder Spaß

Auch die Online-Waage von Withings bringt eine eigene App mit. Wer sein Gewicht über einen längeren Zeitraum beobachten will, ist wenig motiviert, jeden Tag alle Werte aufzuschreiben und mühsam auszuwerten. Bei der W-Lan-Waage entfällt dieser Aufwand. Die Waage misst das Körpergewicht und den Fettanteil und rechnet auch gleich den BMI aus. Die Messwerte überträgt die Withings Body Scale dann per W-Lan an einen geschützten Server im Internet. Auf einer Website lässt sich die eigene Gewichtskurve dann bequem einsehen und auswerten, auch eigene Gewichtsziele lassen sich eingeben. Für den mobilen Zugriff auf die Messwerte steht eine eigene iPhone-App zur Verfügung, die den Gewichtsverlauf ansprechend präsentiert und schnell die Schokoladensünden der letzten Tage aufzeigt. Die Waage unterscheidet außerdem automatisch, wer sich gerade wiegt und ist somit familientauglich.



Unsere **Top Geräte**

**TOP
SELLER**



	Samsung S5230 Star	LG KP500	HTC Desire	Samsung Wave S8500	Nokia 6303i
Maße H/B/T in mm/Gewicht in g	104 x 53 x 11,9	106 x 55 x 11	119 x 60 x 12	118 x 56 x 10,9	108 x 46 x 11
Displayfarben	262144 TFT	262.144	AMOLED 16M	16 Mio. Super AMOLED	TFT, 16M colors
Kamera in Megapixel	3,2	3	5	5	3,15
Standby-,Sprechzeit in Std./min.	700 600	350 210	340 400	600 900	515 480
Bluetooth/W-Lan/GPS	Stereo Nein Nein	Ja Nein Nein	Stereo ja ja	Stereo Ja Ja	Stereo nein nein
Speicher intern	100 MB	64 MB	576 MB	2 GB	55 MB
Speicherkarte	MicroSD	MicroSDHC	MicroSD	MicroSD	MicroSD
Gewicht	92 g	90 g	135 g	116g	96 g



	Samsung C3050	Nokia 2720 fold	LG GD510 POP	Nokia 5800 Navi	Sony Ericsson W995
Maße H/B/T in mm/Gewicht in g	97 x 47 x 15	109 x 46 x 12	95 x 50 x 11	111 x 51 x 15	97 x 49 x 15
Displayfarben	TFT, 65K colors	16,7 Mio	262.144	TFT, 16M colors	TFT 256K
Kamera in Megapixel	VGA	3,2	3	3,15	8
Standby-,Sprechzeit in Std./min.	340 480	450 360	350/200	408 540	370 540
Bluetooth/W-Lan/GPS	Stereo nein nein	Stereo Nein Nein	Ja Nein Nein	Stereo ja ja	Stereo Ja ja
Speicher intern	21 MB	17 MB	40 MB	81 MB	118 MB
Speicherkarte	MicroSD	MicroSD	MicroSDHC	MicroSD	Memory Stick Micro
Gewicht	85 g	96 g	90 g	109 g	113g



	HTC HD2 Leo	LG MINI GD880	Sony Ericsson Vivaz	Apple iPhone 3G S	Sony Ericsson S312
Maße H/B/T in mm/Gewicht in g	120,5x67x11	102 x 47 x 10	112 x 55 x 13	115,5 x 62,1 x 12,3	100 x 46 x 12
Displayfarben	65000	TFT 256.144	16,7 Mio	16,7 Mio	TFT 256K
Kamera in Megapixel	5	5	8	3	2
Standby-,Sprechzeit in Std./min.	490 / 380	330 420	360 / 660	300 720	400 480
Bluetooth/W-Lan/GPS	ja / ja / ja	Stereo ja ja	Stereo Ja HSDPA	ja Ja HSDPA	Stereo nein nein
Speicher intern	448 MB	50 MB	68 MB	32 GB	15 MB
Speicherkarte	MicroSD	Micro SD	MicroSD	-	Memory Stick Micro
Gewicht	157 g	102 g	126 g	ca. 135 g	80 g

+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++





... AND ACTION



LG HBM210

Bluetooth-Headset, kompakt + schlichtes Design, Einfache Bedienung der automatischen Bluetooth Verbindung (Auto Pairing)



LG KM 570 Arena II

Brillantes, hochauflösendes 3" Touchscreen Display zur Finger- und Stiftnutzung, schneller mobiler Internetzugang über EDGE (Klasse 12) und GPRS (Klasse 12) und UMTS, großes, kontrastreiches TFTFarbdisplay mit 262K Farben, Auflösung 240 x 400 Pixel, automatisches Umschalten zwischen den Frequenzbändern

- Foto ■■■■■
- Musik ■■■■■
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■□
- E-Mail ■■■■■

ARENA II



Samsung Corby 3G S3370

Großer 6,6 cm Touchscreen mit TouchWiz-Benutzeroberfläche, Social Networking- und Instant Messaging-Dienste, 1,3-Megapixel-Kamera, Exchange ActiveSync™, MP3-Player

- Foto ■■■■□
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■□
- E-Mail ■■■■□



Samsung S5560

Großer 7,6 cm Touchscreen, schnelles Internet mit W-Lan, Digitale Fotos in 5-Megapixel-Kamera, MP3-Player, UKW-Radio, Exchange ActiveSync™, Bluetooth®, 3,5 mm Klinkeanschluss

- Foto ■■■■■
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■□
- E-Mail ■■■■■



Sony Ericsson Zylø

Walkman Player - Musik Genie, mit mega Sound, hochauflösendes FLAC-Format, Clear Bass und Clear Stereo Musikerkennung mit TrackID™ Facebook, Youtube, Twitter bereits integriert, Zugriff auf NetFront-Webbrowser Stereo Bluetooth (AD2P), UKW-Radio mit RDS, Shake Control, USB-Massenspeicher Funktion

- Foto ■■■■□
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■□
- E-Mail ■■■■□



Nokia X2

2,2" Bildschirm, 5-Megapixel-Kamera, bis zu 4-facher Digitalzoom, Media-Player mit Unterstützung von ID3 Tags, Mini-Programme (Widgets)

Foto ■■■■■□
Musik ■■■■■□
Spiele ■■■■■□
Internet ■■■■■□
E-Mail ■■■■■□



Nokia C6

Großer Touchscreen für herausragendes Gameplay, 8,1 cm Touchscreen-Diagonale (3,2 Zoll), W-Lan, 5-Megapixel-Kamera (2.584 x 1.938 Pixel), Videokamera + Zweite Kamera, Videotelefonie

Foto ■■■■■□
Musik ■■■■■□
Spiele ■■■■■□
Internet ■■■■■□
E-Mail ■■■■■□



Armtasche für's iPhone

Beim Joggen im Park oder Workout im Fitnessstudio ist das iPhone ab sofort dabei. So genießt Du nicht nur Unterhaltung vom Feinsten, sondern bist für Kollegen und Freunde erreichbar. Die Oberfläche Deines iPhones wird vollständig geschützt.



Sony Ericsson SPIRO

TrackID™ - Nehmen Sie einige Sekunden eines Lieds auf und schon werden Informationen zum Song, Interpreten und Album an Ihr Handy gesendet. Internet-Obigo™ Q7: Vollständiger Internetbrowser mit Unterstützung für Standardprotokolle, Bilder und Videos. Facebook™- Anwendung: Bleib über dein Handy mit deinen Freunden auf Facebook™ in Kontakt. Walkman™ player: Hören Sie Ihre Lieblingsmusik, sortiert nach Interpret, Album und Lied. Erstellen Sie Ihre eigenen Playlists.

Foto ■■■■■□
Musik ■■■■■□
Spiele ■■■■■□
Internet ■■■■■□
E-Mail ■■■■■□



HTC HD mini

Multitouch, E-Mail-Client mit Echtzeit-Synchronisation (Exchange, IMAP Idle), 5 Megapixel Kamera, Playlists beliebig erstellbar, Coverarts werden angezeigt, RSS Feed Reader

Foto ■■■■■□
Musik ■■■■■□
Spiele ■■■■■□
Internet ■■■■■□
E-Mail ■■■■■□

+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++





Samsung E1130

Schutz vor Spritzwasser und Staub (IP54-Zertifizierung), wasserabweisende Lautsprecher mit Gore-Tex®-Technologie, Geriffelte Rückseitenapplikationen für bessere Griffbarkeit, Taschenlampe

- Foto
- Musik
- Spiele
- Internet
- E-Mail



A-Solar universell-Ladegerät

Solar L-Ion Akku mit 2000mAh, alternativ über beigefügtes Datenkabel aufladbar, incl. Aufbewahrungstasche und 12 Adapter



Auf zu neuen Abenteuern



Sonim XP3.2 Quest PRO

Tauchfähig bis zu 1 Meter Tiefe für 30 Minuten; widerstandsfähig gegen Extremtemperaturen von -20°C bis +55°C, Staub, Dreck, Sand und Kleinstteilchen; überlebt Stürze aus 2 Meter Höhe problemlos, egal aus welchem Winkel es fällt, 2 Megapixel Kamera mit Blitzlicht, 3 Jahre vorbehaltlose Garantie



- Foto
- Musik
- Spiele
- Internet
- E-Mail

29 € im Monat¹

O₂on

UNGLAUBLICH GÜNSTIG MOBIL SURFEN UND UNBEGRENZT TELEFONIEREN¹

- Die Flatrate-Sensation aus der O₂ Business Welt für günstige **29 €** im Monat¹
- Für nur **5 €** zusätzlich gibt es das O₂on Upgrade fürs Surfen mit dem Laptop²
- Dieses Angebot gilt exklusiv für Geschäftskunden³

Jetzt bestellen unter **0800 33 999 33** (kostenlos) oder auf **www.o2on.de**

¹ Gilt für Geschäftskunden bei Abschluss eines O₂ Mobilfunkvertrages im Tarif O₂on; Mindestvertragslaufzeit 24 Monate; Anschlusspreis 21,50 € (entfällt bei Online-Buchung); mtl. Grundgebühr 29 €; Standard-Inlandgespräche ins dt. Festnetz und in alle dt. Mobilfunknetze 0,- €/Min.; ausgenommen sind Rufumleitungen ins In- und Ausland, Konferenzverbindungen, Mehrwertdienste und Sonderrufnummern; Taktung 60/10; Die Datennutzung gilt nur für paketvermittelte Datennutzung innerhalb Deutschlands, einschließlich VoIP-Nutzung; nicht für sonstige Sprach- oder Videotelefoniedienste sowie Peer-to-peer-Verkehr; Die Datennutzung ist nur für Verbindungen, die manuell über die Hardware aufgebaut werden, zulässig; Eine Weiterveräußerung sowie unentgeltliche Überlassung des Dienstes an Dritte und die Nutzung zum Betrieb kommerzieller Dienste sind unzulässig; Ab einer Datennutzung von über 300 MB pro Kalendermonat (Taktung pro angefangene 10 KB) wird die Übertragungsgeschwindigkeit für den restlichen Monat auf max. 64 KBit/s für den Up- und Download gedrosselt; Die SIM-Karte ist in einem Endgerät ohne SIM-/Net-Lock nutzbar; Alle Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.; ² Gilt für Geschäftskunden bei Abschluss eines O₂ Mobilfunkvertrages im Tarif O₂on Upgrade; mtl. Grundgebühr 34 €; Sonstige Hinweise siehe Hinweisext 1; Bei Datennutzung von über 5 GB pro Kalendermonat (Taktung pro angefangene 10 KB) wird die Übertragungsgeschwindigkeit für den restlichen Monat auf max. 64 KBit/s für den Up- und Download gedrosselt; ³ Der Tarif O₂on steht ausschließlich Unternehmen in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbstständigen Tätigkeit zur Verfügung; Bei Bestellung ist entweder der Handelsregisterauszug oder ein Nachweis der Selbstständigkeit vorzulegen.



Hier gibt es: BASE Professional - Die besten Vorteile für Selbständige

Fragen Sie
uns nach
attraktiven
Lösungen für
Geschäftskunden

BASE

Die neue Redefreiheit

Auch unterwegs mit Highspeed ins Internet.

- leistungsstark: superschnelle Download-Geschwindigkeiten von bis zu 21.000 kbit/s
- zukunftsorientiert: unterstützt aktuelle und zukünftige Highspeed-Technologien
- perfekt dazu: Daten-Flatrate web'n'walk Connect L für nur 39,95 Euro/Monat¹



web'n'walk Stick
Business
einmalig nur
1,-€¹
im Tarif
web'n'walk Connect L

Erleben, was verbindet.



1) Angebot gilt bei Abschluss eines 24-Monats-Vertrags im Tarif web'n'walk Connect L mit einem monatlichen Grundpreis von 39,95 €. Einmaliger Bereitstellungspreis von 24,95 €. Gilt nur im Inland mit unbegrenztem Nutzungsvolumen für paketvermittelten Datenverkehr im Mobilfunknetz der Telekom Deutschland. Ab einem Datenvolumen von 5 GB pro Monat wird die Bandbreite im jeweiligen Monat auf max. 64 kbit/s (Download) und 16 kbit/s (Upload) beschränkt. Die Nutzung von VoIP, Instant Messaging und Peer-to-peer Verkehren ist ausgeschlossen. Die Flatrate kann nicht für WLAN und nicht für Verkehre über den BlackBerry® APN genutzt werden. Nicht in Verbindung mit MultiSIM buchbar. Eine Weiterveräußerung sowie unentgeltliche Überlassung des Dienstes an Dritte sind unzulässig. Die Telekom behält sich vor, nach 24:00 Uhr jeweils eine automatische Trennung der Verbindung durchzuführen.

Mit Leistung zum Erfolg



Toshiba Satellite Pro C650-148

15,6" HD-Display, Intel Celeron 900 (2,0 GHz), 250GB Festplatte, 2GB Arbeitsspeicher, W-LAN, Nummernblock, Windows 7 Home Premium 64bit

Acer Neotouch P400

Windows® Mobile 6.5.3, volle Unterstützung für Microsoft® Exchange und Office, 3,2 Zoll-Touchscreen, 3,2 Megapixel Kamera, 3G+, WiFi und Bluetooth™, Sofortiger Zugang zum Windows Market® Place

Foto ■■■■■
Musik ■■■■□
Spiele ■■■□□
Internet ■■■■■
E-Mail ■■■■■



+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++





LG GT540 optimus

Virtuelle QWERTZ-Tastatur, Android 1.6 Plattform, schneller mobiler Internetzugang über HSDPA, Perfekte Synchronisation des eigenen Google Accounts und Outlook.

- Foto ■■■□□
- Musik ■■□□□
- Spiele ■■□□□
- Internet ■■■■■
- E-Mail ■■■■■



Sony Ericsson X2

Touchscreen, Handschrifterkennung, komplette QWERTZ-Tastatur, Windows Mobile® Betriebssystem für Flexibilität und Effizienz, 8,1 Megapixel Kamera

- Foto ■■■■■
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■□□
- Internet ■■■■■
- E-Mail ■■■■■



Sony Ericsson Aspen

Handschrifterkennung, Touch und QWERTZ Microsoft Office® Mobile, E-Mail Outlook® Mobile, Windows Mobile®, 3,2 Megapixel Kamera

- Foto ■■■□□
- Musik ■■■□□
- Spiele ■■□□□
- Internet ■■■■□
- E-Mail ■■■■■

Gigaset DX600A ISDN

Komfortfreisprechen in Voll-Duplex-Qualität, Headset-Anschluss mit 2,5 mm Klinckenstecker, Anruferanzeige mit Bild, sechs konfigurierbare Funktionstasten, Adressbuch für bis zu 750 Einträge, Ruhe vor anonymen Anrufern, SMS-Funktion, Wecker, Terminplaner, Anruflisten mit jeweils 30 Einträgen, Installationsassistent für komfortable Inbetriebnahme



Acer Neotouch P300

HSDPA, UMTS, EDGE, GPRS, 3,2 Zoll Touchscreen, 3,2 Megapixel Kamera, Camcorder-Funktion, Windows Mobile 6.5.3 plus Acer-Oberfläche

Foto ■■■□□
Musik ■■■□□
Spiele ■■□□□
Internet ■■■■■
E-Mail ■■■■■



+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++



Samsung GALAXY S9000

Brillanter 10,2 cm Super AMOLED-Touchscreen, Einfacher Multitouch-Zoom, Schlankes 9,9 mm flaches Design, Großer 8 GB Speicher, 1 GHz-Prozessor 5-Megapixel-Kamera

- Foto ■■■■■
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■■
- E-Mail ■■■■■



Extravaganz Kreativität Design Style



Samsung Wave S8500

bada-Betriebssystem von Samsung, 8,4 cm (3,3 ") Touchscreen mit Super AMOLED-Technologie, Leistungsstarker 1GHz-Prozessor, Schnelles Internet dank WLAN und HSDPA

- Foto ■■■■■
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■■
- E-Mail ■■■■□



LG HBM900 Bluetooth Headset

Sprechzeit bis zu 4 Std., Standby-Zeit bis zu 150 Std., Berührungssensor für Sprech-Taste, Multi-Verbindung



LG mini G880

Kompaktes minimalistisches Design, 10mm flach im Metallrahmen, brillianter, kratzfester 3,2" Multi-Touchscreen, nahtlose Integration von Social Networking Diensten, grenzenlose Kommunikation: Push Email, schneller Webkit Browser, HSDPA/ WLAN, 3,5 mm Kopfhörereingang und Dolby Mobile, 5 Megapixel Kamera

- Foto ■■■■■
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■■
- E-Mail ■■■■■



Samsung WMG160 Wireless Mobile Gateway



WLAN-Multimedia Streaming (WLAN 802.11 b/g/n), microSD™-Steckplatz, HDMI-Ausgang, DLNA-fähig, Übertragung von Filmen und Fotos vom Samsung Wave S8500 auf geeignete TV-Geräte oder Beamer mit HD-Ausgang von 720p.

+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++



Nokia N8

12-Megapixel-Kamera mit Optik von Carl Zeiss und Xenon-Blitz, zweite Kamera für Videotelefoniegespräche (VGA, 640 x 480 Pixel), 3,5" Touchscreen alphanumerische Tastatur sowie vollständige Tastatur auf dem Touchscreen, leistungsfähiger Internetbrowser: Surfen wie auf dem PC

- Foto
- Musik
- Spiele
- Internet
- E-Mail



Asus K50IJ-SX280V

15,6" HD-Display (1366x768) mit LED Backlight, Intel Pentium Dual-Core T4400 Prozessor mit 2,2GHz 2GB RAM, 320GB Festplatte, Windows 7 Home Premium 64Bit



ACER TravelMate 8172T-33U2G16N TimelineX

11,6" LED-Display, Intel Core i3-330UM Prozessor mit 1,20 GHz, 160GB Festplatte, Bluetooth, Webcam, W-LAN, 8h+ Akkulaufzeit, nur 1,4kg, Acer EasyPort 4 Anschluss, 1 x 2 GB RAM DDR3, Windows 7 Home Premium 64Bit



15" Lady-Notebook-Tasche

mit integrierten Ablagefächern für Dokumente oder Zubehör

+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++



Wechseln und glücklich!

Machen Sie **das Erleben Experiment**

Wechseln Sie jetzt zum Testsieger und sichern Sie sich DSL mit allen Extras.

Call & Surf Comfort

Doppel-Flatrate zum Surfen und Telefonieren und viele Leistungen inklusive: E-Mail Postfach, Mediacenter, Kinderschutz Software und vieles mehr.

Jetzt in vielen Vorwahlbereichen
monatlich nur

34,95 €¹

statt regulär ~~39,95 €~~

1. connect
Internet- &
Telefonie-Anbieter
des Jahres 2010

lt. connect-Leserwahl Heft 07/2010

Zusätzlich
120,- €²
Wechsel-Gutschrift
sichern!

Erleben, was verbindet.



1) Angebot gilt nur in ausgewählten Vorwahlbereichen für Call & Surf Neukunden und Bestandskunden nach Ablauf ihrer Vertragslaufzeit. Ob das Angebot für Sie verfügbar ist, erfahren Sie im Fachhandel oder unter 0800 33 03000. Call & Surf Comfort kostet monatlich 34,95 €. Einmaliger Bereitstellungspreis für neuen Telefonanschluss 59,95 € (entfällt bei IP-Anschluss); bis 31.08.2010 entfällt der DSL-Bereitstellungspreis in Höhe von 99,95 €. Mindestvertragslaufzeit 24 Monate. Call & Surf ist in fast allen Anschlussbereichen verfügbar. Voraussetzung für IP ist ein IP-fähiger Router. Bei IP-Anschluss keine Preselection und kein Call-by-Call möglich.

2) Sie erhalten eine Gutschrift in einer Gesamthöhe von 120,- € beim Wechsel Ihres DSL-Anschlusses bzw. Ihres DSL- und Telefonanschlusses zur Telekom und bei Beauftragung eines Call & Surf Pakets (ausgenommen Call & Surf Basic) oder eines Entertain Pakets. Der Betrag wird Ihnen in den kommenden Monaten auf Ihren Telefonrechnungen gutgeschrieben.

Vertragsverlängerung

in allen Netzen möglich:



Wählen Sie aus über 100 Handys!



Panasonic KX-TG8521

Rückseite des Mobilteils mit Anti-Rutsch Gummierung, Ergonomisch gewellte Tasten (beleuchtet), großes 2 Zoll Farbdisplay, Anrufbeantworter mit 40 Min. Aufnahmezeit, Anrufersperre u. v. m.

Auch ohne Anrufbeantworter und als Duo-Variante lieferbar.

Auch in schwarz, weiß und silber erhältlich.



Panasonic KX-TG6461

Set aus schnurlosem und schnurgebundenem Telefon, große Displays (2,5 bzw. 1,8 Zoll), Anrufbeantworter mit 20 Min. Aufnahmezeit

Auch ohne Anrufbeantworter lieferbar.



+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++





EINFACH TELEFONIEREN



Acer beTouch E110

Android 1.5 (Cupcake), Facebook® und Twidroid integriert, integr. GPS, 3 Megapixel Kamera, 2,8 Zoll QVGA-Touchscreen

- Foto ■■■■■
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■■
- E-Mail ■■■■■



Nokia C5

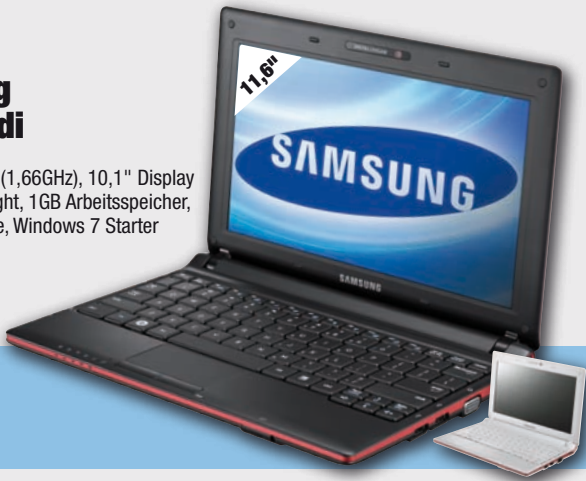
5,6 cm Displaydiagonale 2,2 Zoll, Auflösung: 240 x 320 Pixel (QVGA), 16,7 Millionen Farben, Nokia Internet-Browser mit Mini-Map-Funktion, Nokia Mobile Search, GPS und Navigationssoftware

- Foto ■■■■□
- Musik ■■■■□
- Spiele ■■■■□
- Internet ■■■■■
- E-Mail ■■■■□

+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++

Samsung N150 Endi

Intel Atom N450 (1,66GHz), 10,1" Display mit LED Back Light, 1GB Arbeitsspeicher, 250GB Festplatte, Windows 7 Starter



10" Netbook-Mappe

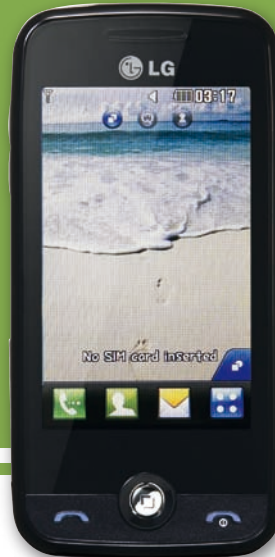
stoßabsorbierende Neoprenhülle schützt vor Kratzern und Beschädigungen



Samsung C3510

262.144 Farbdisplay, E-Mail-Funktion großer Touchscreen mit 7,1 cm (2,8") Social Networking-Dienste, Instant Messaging-Dienste, 1,3-Megapixel-Kamera, Videokamera-Funktion

- Foto
- Musik
- Spiele
- Internet
- E-Mail



LG GS290 COOKIE FRESH

Touchscreen für Finger- und Stiftnutzung, 262K TFT Farbdisplay, 2 Megapixel Kamera, 4x digitaler Zoom, Internet-Browser

- Foto
- Musik
- Spiele
- Internet
- E-Mail



LG GM360 Viewty Snap

5,0 Megapixel Kamera, 2560 x 1920 Pixel, 4x digitaler Zoom, Bartype mit Touchdisplay für Finger- und Stiftnutzung, QWERTZ-Tastatur über Touchscreen, T9, E-Mail Client zum Versenden von Dateianhängen, EDGE und GPRS für die schnelle Daten-Verbindung zum Internet Portal, Multitasking fähig

- Foto
- Musik
- Spiele
- Internet
- E-Mail



+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++



Die Leichtigkeit des Telefonierens

hagenuk Combo 850

Schnurgebundenes Großtastentelefon mit Anrufbeantworter und zusätzlichem Mobilteil für größtmögliche Mobilität. Extra große Tasten, 3 Kurzwahltasten, Anrufbeantworter



hagenuk Big 100

Gesprächsaufnahme aus der Ferne per Notruf-Zusatzmodul, SOS-Taste auf dem Telefon (gleiche Funktion wie Zusatzmodul), Rotes Blinklicht bei Anruf, Sprechendes Tastenfeld z.B. für Sehbehinderte, Sondertasten für Polizei und Rettungsdienst, Überbrückung bei Stromausfall durch Batterien



Sprachunterstützte Anruferanzeige (spricht den Namen des Anrufers)



Euroset 5040

Große, beleuchtete Tasten, beleuchtetes und schwenkbares Display, Bewegungssensor: aktiviert die Beleuchtung, Freisprechen und Lauthören, optische Anrufsignalisierung



Gigaset E360

Extragroße, beleuchtete Tastatur, beleuchtetes Display mit großen Ziffern, 4 Zielwahltasten



Auch mit Anrufbeantworter lieferbar.

+++ DEUTSCHLANDS UNABHÄNGIGE HANDYKETTE +++



UVP
149,99
EURO

Doro PhoneEasy® 410gsm Einfach-Telefonieren-Handy im Klappdesign

- Extra lauter und klarer Klang (+35db)
 - Bluetooth® und MMS
 - Notruftaste und Hörgeräte kompatibel
 - Menüfunktionen ausblendbar
- Farben: schwarz, perlweiß, burgundy



**NEU
AB JULI
2010**

**SMS
MIT NUR EINEM
TASTENDRUCK**

UVP
109,99
EURO

Doro PhoneEasy® 332gsm Das Einfach-Telefonieren-Handy mit SMS-Direktwahltaste

- 3 Direktwahltasten
 - Schriftgröße und Kontrast der Displayanzeige einstellbar
 - Notruftaste
 - Inkl. Tischladestation
- Farben: schwarz, weiß



UVP
99,99
EURO

Doro PhoneEasy® 338gsm Das Einfach-Telefonieren-Handy für elementare Ansprüche

- Großes Tastenfeld mit voneinander getrennten Tasten
 - Notruftaste und Hörgeräte kompatibel
 - Inkl. Tischladestation
- Farben: schwarz, weiß

Verbunden mit den Stadien dieser Welt



UVP
69,99
EURO

Swissvoice MP01 Das „Back to Basic“ Handy

- 3 Direktwahlspeicher-Tasten
- Optische Anrufsignalisierung
- Seitlicher Schiebeschalter für Tastensperre
- Notizzettel auf der Rückseite
- Inkl. Tischladestation



UVP
89,99
EURO

Swissvoice MP03 Das elegante Handy

- SOS-Notruftaste auf der Rückseite
 - Seitlicher Schiebeschalter für Tastensperre
 - Inkl. Tischladestation
- Farben: schwarz, weiß



**NEU
AB AUGUST
2010**

UVP
129,99
EURO

Swissvoice MP04 Das variable Handy

- Verbesserte Anzeige durch beleuchtetes, manuell ausfahrbares Grafikdisplay
- SOS-Notruftaste auf der Rückseite
- Seitlicher Schiebeschalter für Tastensperre

Hier ist dein Smartphone!



connect

**Laut connect
Flatrate-Vergleich:**

Wer häufig mit dem Handy ins Festnetz oder ins eigene Netz telefoniert, spart mit den Sprachflats von BASE am meisten.⁸

Ausgabe 04/2010

⁸ Angenommenes Telefonieverhalten: entweder 70% ins Festnetz und 30% in Mobilfunknetz oder 70% ins eigene Mobilfunknetz und 30% ins Festnetz oder in fremde Mobilfunknetz.

Flat
50 € mtl.

Allnet
Flat 500
30 € mtl.

BASE

www.base.de

Kostenlose Navigation von Nokia.

Weltweit mit Ovi Karten immer ans Ziel kommen.

Finden Sie den richtigen Weg mit Ovi Karten, der kostenlosen Fahrzeug- und Fußgängernavigation für viele Nokia Mobiltelefone.

Weitere Infos und Download unter www.nokia.de/karten

NOKIA
Connecting People

Inklusive

Nokia Gerätehalter CR-117,
Nokia Saugfuß HH-20 und
Nokia KFZ-Ladekabel DC-6



CHEAP

9 CENT

- für Gespräche und SMS in alle dt. Netze*
- für Mobiles Internet*
- in 32 Länder ins Festnetz telefonieren*

10€
STARTGUTHABEN



- Keine Grundgebühr
- Keine Vertragsbindung
- Kein Mindestumsatz
- Volle Kostenkontrolle
- Optimale D-Netz-Qualität
- Günstig ins Ausland telefonieren

o.tel.o

CLEVER. GÜNSTIG. PREPAID.



CallYa OpenEnd Internet



Endlos telefonieren, surfen & SMSen

Auch Sie als Prepaid Kunde wollen Smartphones mit Internetfunktion nutzen – ohne dabei auf die Prepaid Kernelemente „Kostenkontrolle“ und „Sicherheit“ verzichten zu müssen. Vodafone hat hierzu den perfekten Tarif.

power to you

LG
GS250
COOKIE FRESH



Touchscreen für Finger- und Stiftnutzung, 262K TFT Farbdisplay, 2 Megapixel Kamera, 4x digitaler Zoom, Internet-Browser

• **SprachFlat:**

Für nur 29 Cent pro Gespräch ins dt. Vodafone- und Festnetz telefonieren.

• **MobileInternetFlat:**

Für nur 99Cent pro Tag unbegrenzt im mobilen Internet surfen.

• **SMS-Flat:**

Für nur 29 Cent pro Tag 101 SMS ins dt. Vodafone-Netz versenden.



Mobiles Internet

Immer und überall online mit Ihrem Laptop.

Sie möchten auch unterwegs in Deutschland nicht mehr auf schnelles Internet verzichten? Dann entscheiden Sie sich jetzt für Mobiles Internet von Vodafone. Vodafone hat ein weit ausgebautes HSDPA / UMTS Highspeed Internet Netz, wo Sie mit bis zu 7,2 Mbit/s schnell mobil im Internet surfen können. Ist kein HSDPA / UMTS verfügbar, surfen Sie im Regelfall per EDGE immerhin mit ca. 4facher Modemgeschwindigkeit (bis zu 220 kBit/s) im Internet.

SuperFlat Internet

Die Flatrate ins deutsche Vodafone-, Festnetz und Internet.

Das Handy dient nicht nur zum Telefonieren! Es ist ein unverzichtbarer Begleiter, mit dem Sie auch unterwegs surfen, e-mails und navigieren! Wir empfehlen Ihnen die Vodafone SuperFlat Internet, mit der Sie überall per Inklusiv-Datenvolumen online gehen – und natürlich auch günstig mit Ihren Freunden telefonieren können.



Vergessen Sie das Warten, starten Sie durch -
mit DSL von Vodafone.

Vodafone
Vorteil



Zuhause FestnetzFlat

- **Vergleichen Sie!** Bei Vodafone bekommen Sie für 9,95€ Paketpreis im Monat alle Standardgespräche ins deutsche Festnetz als Flatrate (Anbindung über Mobilfunk)
- **Festnetznummer:** Auf Wunsch Ihre bestehende Rufnummer kostenlos mitnehmen
- **Ohne Grundgebühr:** Kein zusätzlicher Telekom-Anschluss nötig
- **Ein attraktives ZuhauseTelefon** ab 1 Euro aussuchen.



Sehen Sie den schärfsten Fußball der Welt.

das Erleben
 Experiment



   **Mit Entertain in HD.**
Machen Sie das Erleben-Experiment.

- Rund 70 TV-Sender
- Rund 10.000 Film-, TV- und Serien-Highlights auf Abruf
- Insgesamt 1.000 HD-Inhalte auf Abruf
- Doppel-Flatrate für Surfen und Telefonieren

Entertain Comfort
 ohne HD-Fernsehen
 monatlich nur

44,95 €¹

mit VDSL 25 und
 HD-Fernsehen
 zusätzlich monatlich nur

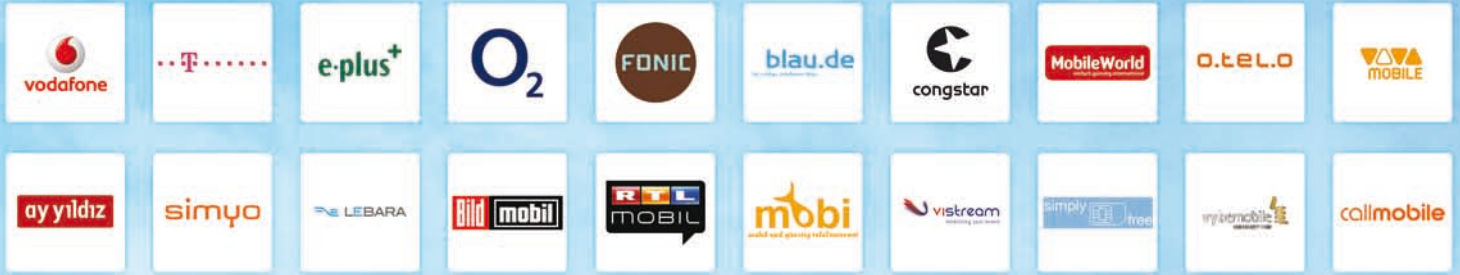
10,- €¹

1) Entertain Comfort Standard kostet monatlich 44,95€, Entertain Comfort/Universal 48,95€. Aktionspreis gültig bis 31.08.2010. Mindestvertragslaufzeit 24 Monate. Einmaliger Bereitstellungspreis für neuen Telefonanschluss 59,95€ (kostenloser Wechsel innerhalb Standard oder Universal). VDSL 25 kann für monatlich 10,-€ hinzugebucht werden. Entertain ist in vielen Anschlussbereichen verfügbar. Voraussetzung für die Nutzung eines Entertain Pakets sind der Festplattenrekorder (z.B. MR 300 für max. 4,95€ monatlich als Endgeräte-Servicepaket; Rabattstaffelung: 10% nach 12 Monaten, 20% nach 24 Monaten, 40% nach 36 Monaten und 80% nach 48 Monaten; Kündigungsfrist 6 Werktage; Verpflichtung zur Rückgabe des Geräts!) sowie ein IPTV-fähiger Router. Ggf. zzgl. Versandkosten in Höhe von 6,99€.

Erleben, was verbindet.



Wir haben sie alle



und
jetzt
neu



PlayStation Network Guthaben
20 EUR und 50 EUR



World Of Warcraft
PC Spiel Lizenz und PrePaid Gamecard

aber besonders stolz sind wir auf



Inklusive TomTom HD Traffic™:

Auch generiert von langen Staus?

Mit TomTom HD Traffic™ Staus effizient & stressfrei umfahren!

Mehr Informationen unter www.tomtom.com/hdtraffic

www.contentcard.com
**CONTENT
CARD®**





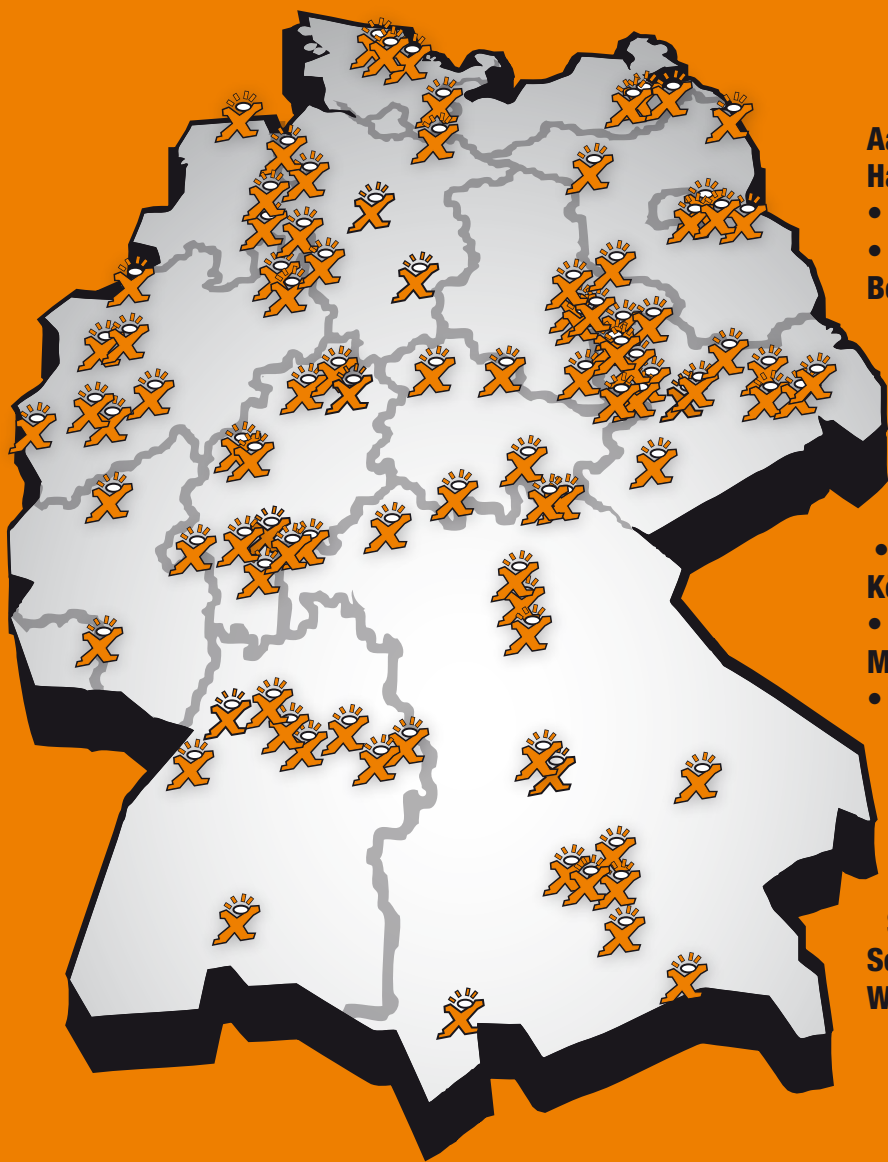
BASE

my-eXtra

vodafone

O₂

Diese
my-eXtra Shops
sind auch in Ihrer Nähe



Aachen • Adenau • Babenhausen • Bad Harzburg • Bad Kissingen • Bad Kreuznach • Battenberg • Bergisch Gladbach • 6xBerlin • Bernau • Bielefeld • Bitterfeld • Borna • Bornheim • Braunfels • Bremen • Butzbach • Coburg • Darmstadt • Dessau • Dietzenbach • Dingolfing • Dreieich • 2xDresden • Düsseldorf • 2xErlangen • Fritzlar • Fürstenfeldbruck • 3xFürth • Gera • Göppingen • Groß-Gerau • Großbröhrsdorf • 2xHalle Saale • Hannover • Hassfurt • Heidenau • Hofheim • Kassel • 2xKiel • Köthen • Kronach • Kropp • Lauf a.d. Pegnitz • 1xLeipzig • Lübecke • Malchin • Malchow • Marienhefe • Markkleeberg • Markt Indersdorf • Mölln • Mühlhausen • Neuburg • Neu-Isenburg • Neunkirchen • 6xNürnberg • Nürtingen • Oberursel • Pasewalk • Pforzheim • Pirna • Remchingen • Rietberg • Roßlau • Rottach-Egern • Schkeuditz • Schmalleben • Schönebeck • Schwanewede • Spremberg • Stadtlohn • Starnberg • Torgelow • Villingen-Schwenningen • Waiblingen • Weil der Stadt • Werdau • Windeck • Winsen

**Handy-Schutzbrief**

Mit dem my-eXtra Schutzbrief schützen Sie Ihr Handy oder Netbook weltweit vor Diebstahl, Raub, Bruch-, Wasser- und allen anderen unvorhersehbaren und auch selbst verursachten Schäden.

**Finanzierung**

Mit der my-eXtra Card haben Sie eine flexible Geldreserve, können weltweit einkaufen oder Bargeld abheben und zahlen dann später in niedrigen Raten zurück.

**Reparatur**

Guter Service geht weit über den Kauf hinaus! Wir reparieren schnell, zuverlässig und bieten Ihnen eine einfache und unkomplizierte Reparaturabwicklung.

**Tarifoptimierung**

Der my-eXtra Tarifoptimierer analysiert für Sie aus über 10.000 Kombinationsmöglichkeiten zwischen Netz, Tarif, Tarifoptionen und Handymodellen.

Weitere Informationen auf

www.my-extra.de

Hotline: 0180-5578822

Tel. Mo.-Fr. 9-19 Uhr, Sa. 10-14 Uhr, 12 ct./Min