

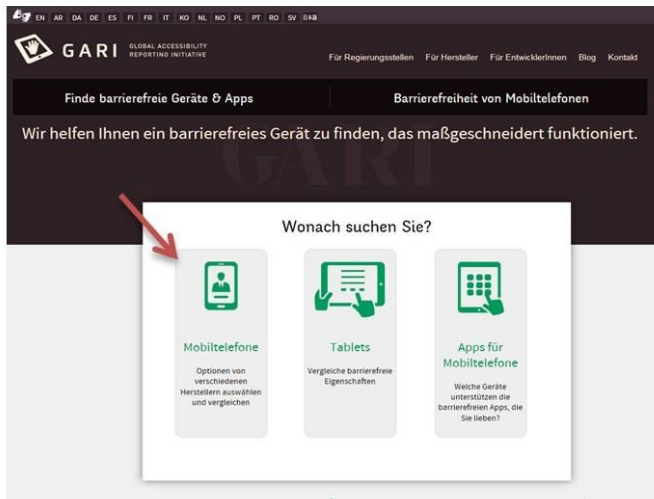
Benutzung der GARI-Datenbank

Erster Schritt: GARI-Website

Surfen Sie nach <http://www.gari.info/index.cfm>

Zweiter Schritt: selektieren Sie die mobile Anwendung

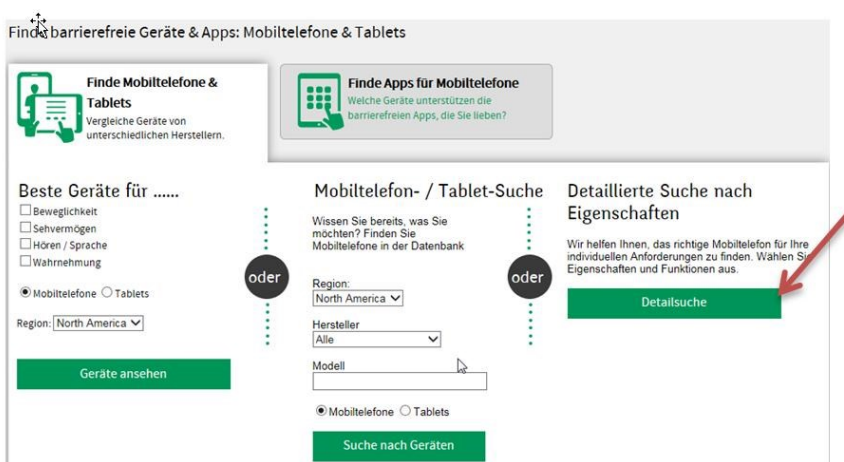
Gemäß Ihrem Bedürfnis klicken Sie auf (Mobil)telefone, Tablets oder Apps für Mobiltelefone. Wer z.B. ein geeignetes GSM-Gerät oder Smartphone finden möchte, klickt auf "Mobiltelefone"



Dritter Schritt: Suchen Sie die möglichen Geräte

Dazu haben Sie verschiedene Möglichkeiten:

- 1) **detaillierte Suche nach Eigenschaften**
 - Wählen Sie "Detailsuche"



- Wählen Sie dann:
 - Die Art des Geräts, z.B. Mobiltelefone
 - Eventuell "Form und Typ" und eventuell "Hersteller"
 - Vergessen Sie nicht die Region "Europe" anzukreuzen
 - Am besten kreuzen Sie auch an für welche Beschränkung Sie ein Gerät suchen, z.B. "Hören/Sprache"

Detaillierte Suche
Suche anpassen, um geeignetes Gerät zu finden

Welche Art von Gerät suchen Sie?

Mobiltelefone Tablets

Form und Typ des Mobiltelefons

Mobiltelefon zum Aufklappen / Klapp Monoblock / Monoblock / Monobloc Mobiltelefone zum Aufschieben Mobiltelefon zum Aufschwenken

Berührungssensitiver Bildschirm Smartphone Andere

Hersteller

Alcatel Mobile Phones Apple BlackBerry Cisco

Coolpad Americas HTC Huawei Kyocera

LG Microsoft (Nokia) Motorola Mobility Samsung

Sony Telstra ZTE

Region

Africa Asia Pacific Europe Latin America

Middle East North America

Suchen

Funktionen auswählen:

Hardware Hören / Sprache Sehvermögen Beweglichkeit Wahrnehmung Alle

Wenn Sie weiter nach unten scrollen, finden Sie für die angekreuzte Einschränkung die verfügbaren Eigenschaften.

- Wählen Sie die gewünschten Eigenschaften (z.B. Vibrationsalarm, visuelle Benachrichtigung, verbesserte Sprachqualität, usw.). Haben Sie keine spezifische Beschränkung selektiert (z.B. "Hören/Sprache") dann werden Sie alle verfügbaren Zugänglichkeitsfunktionen sehen.

<input type="checkbox"/>	Video-Konferenz	Ob Zwei-Wege-Videokonferenzen unterstützt werden.
<input type="checkbox"/>	Personalisieren von SMS und erneute Verwendung	Erlaubt es, Standard-Textnachrichten vorzubereiten, die schnell versendet werden können, ohne sie immer neu eingeben zu müssen - zB "Ich bin in einem Treffen und rufe zurück."
<input type="checkbox"/>	Mitteilungsoptionen - Vereinfachte Texteingabe (Predictive Text)	Unterstützt das schnelle Schreiben von Textmitteilungen durch Vorschlägen von Wörtern aufgrund der ersten eingetippten Buchstaben.
<input type="checkbox"/>	Mitteilungsoptionen - MMS	Man kann Multimedia-Nachrichten senden und empfangen, einschließlich Fotos, Audio- und Video-Clips.
<input type="checkbox"/>	Mitteilungsoptionen - IM	Man kann 'Instant-Messenger'-Nachrichten (Sofort-Nachrichtendienst) senden und empfangen.
<input type="checkbox"/>	Mitteilungsoptionen - Email	Ob Email unterstützt wird.
<input type="checkbox"/>	Mitteilungsoptionen - Textmitteilung/SMS	Man kann Textnachrichten senden und empfangen.
<input type="checkbox"/>	Visuelle Bildschirmanzeigen - Hilfsmittel	Ob es einen visuellen Indikator auf dem Bildschirm für angeschlossene Hilfsmittel gibt (Loopset, Kopfhörer oder TTY/Texttelefon)?
<input type="checkbox"/>	Visuelle Bildschirmanzeigen - Anschluss-Status	Ob es einen visuellen Indikator am Display gibt, um den Anschluss-Status anzuzeigen (etwa: "Verbunden.")
<input type="checkbox"/>	Visuelle Bildschirmanzeigen - Anrufbeantworter	Wenn eine Sprachnachricht hinterlassen wurde, zeigt der Bildschirm eine visuelle Benachrichtigung an.
<input type="checkbox"/>	Visuelle Bildschirmanzeigen - Lautstärkenregelung	Der Bildschirm zeigt die derzeit eingestellte Lautstärke an.
<input type="checkbox"/>	Visuelle Bildschirmanzeigen - Netzwerk	Der Bildschirm zeigt an, welcher Netzwerktyp benutzt wird (zB 2G oder 3G).
<input type="checkbox"/>	Visuelle Bildschirmanzeigen - Batterie	Der Bildschirm zeigt den momentanen Ladezustand der Batterie und die Stärke des Netzwerksignals.
<input type="checkbox"/>	Visuelle Benachrichtigung - eingehende Anrufe	Wenn ein Anruf eingeht, erscheint eine visuelle Benachrichtigung, wie etwa der Name der anrufenden Person oder deren Bild, falls dieses in den Kontakten abgespeichert ist.
<input checked="" type="checkbox"/>	Visuelle Benachrichtigung - andere	Werden andere visuelle Benachrichtigungen oder Texte angezeigt, die noch nicht erwähnt wurden?
<input type="checkbox"/>	Visuelle Benachrichtigung - Batterie	Zeigt eine visuelle Benachrichtigung, wenn die Batterie leer oder wenn sie geladen wird.
<input type="checkbox"/>	Visuelle Benachrichtigung - Telefon ein/aus	Wenn die Ein/Aus-Taste gedrückt wird, leuchtet eine visuelle Benachrichtigung auf (zB ein Licht), damit man weiß, dass die Taste gedrückt wurde.
<input checked="" type="checkbox"/>	Vibrationsalarm	Das Telefon kann auf 'Vibration' gestellt werden, wenn ein Anruf oder eine Textnachricht eingeht oder wenn eine Erinnerung/ein Alarm aktiviert wird.
<input checked="" type="checkbox"/>	Verbesserte Sprachqualität	Kann das Gerät angepasst werden, um Hintergrundgeräusche für eine bessere Tonqualität bei Anrufen zu erreichen?

Funktionen auswählen:

Hardware Hören / Sprache **Sehvermögen** Beweglichkeit Wahrnehmung Alle

Suchen

- Klicken sie dann auf "Suchen ", um die Suchergebnisse zu zeigen.

2) Suchen aufgrund von Beschränkung

- Beispiel: Schwerhörige klicken auf "Hören/Sprache"
- Vergessen Sie auch nicht die Region "Europe" anzukreuzen
- Danach klicken Sie auf "Geräte ansehen"

Startseite > Finde barrierefreie Geräte & Apps: Mobiltelefone & Tablets

Finde barrierefreie Geräte & Apps: Mobiltelefone & Tablets

Finde Mobiltelefone & Tablets
Vergleiche Geräte von unterschiedlichen Herstellern.

Finde Apps für Mobiltelefone
Welche Geräte unterstützen die barrierefreien Apps, die Sie lieben?

Beste Geräte für

- Beweglichkeit
- Sehvermögen
- Hören / Sprache
- Wahrnehmung

Mobiltelefone Tablets

Region:

[Geräte ansehen](#)

Mobiltelefon- / Tablet-Suche
Wissen Sie bereits, was Sie möchten? Finden Sie Mobiltelefone in der Datenbank

oder

Region:

Hersteller:

Modell:

Mobiltelefone Tablets

[Suche nach Geräten](#)

Detaillierte Suche nach Eigenschaften
Wir helfen Ihnen, das richtige Mobiltelefon für Ihre individuellen Anforderungen zu finden. Wählen Sie Eigenschaften und Funktionen aus.

[Detailsuche](#)

3) Mobiltelefon- / Tablet-Suche: wenn man die Zugänglichkeitseigenschaften eines spezifischen Geräts aufsuchen will

- Kreuzen Sie die Region "Europe" an
- Wählen Sie einen Hersteller aus der Liste, z.B. Samsung
- Tippen Sie eventuell das Modell ein
- Danach klicken Sie auf "Suche nach Geräten"

Startseite > Finde barrierefreie Geräte & Apps: Mobiltelefone & Tablets

Finde barrierefreie Geräte & Apps: Mobiltelefone & Tablets

Finde Mobiltelefone & Tablets
Vergleiche Geräte von unterschiedlichen Herstellern.

Finde Apps für Mobiltelefone
Welche Geräte unterstützen die barrierefreien Apps, die Sie lieben?

Beste Geräte für

- Beweglichkeit
- Sehvermögen
- Hören / Sprache
- Wahrnehmung

Mobiltelefone Tablets

Region:

[Geräte ansehen](#)

Mobiltelefon- / Tablet-Suche
Wissen Sie bereits, was Sie möchten? Finden Sie Mobiltelefone in der Datenbank

oder

Region:

Hersteller:

Modell:

Mobiltelefone Tablets

[Suche nach Geräten](#)

Detaillierte Suche nach Eigenschaften
Wir helfen Ihnen, das richtige Mobiltelefon für Ihre individuellen Anforderungen zu finden. Wählen Sie Eigenschaften und Funktionen aus.

[Detailsuche](#)

Vierter Schritt: Vergleichen Sie die Suchergebnisse

GARI wird die Telefone zeigen, die am besten Ihren Suchkriterien entsprechen, wobei zuerst die Geräte, die Ihrer Selektion völlig entsprechen, aufgeführt werden. Unter jedem Telefon steht eine "% Übereinstimmung", woraus hervorgeht in welchem Maße jedes Telefon Ihrer Suche entspricht.

Suchkriterien ändern

- Um die Suchkriterien zu ändern, klicken Sie auf "Suchkriterien ändern" unten auf der Seite, um zum ersten Schritt zurückzukehren.
- Sie können die Besonderheiten eines Telefons sehen oder die gezeigten Telefone vergleichen, indem Sie die betreffenden Geräte ankreuzen und dann unten auf "Vergleiche Mobiltelefone" klicken (bis drei Geräte zugleich).
- Danach können Sie den vollständigen GARI-Zugänglichkeitsbericht für die gewählten Geräte lesen.

TELEFON-/GERÄTEINFORMATION	Apple iPhone 5	BlackBerry Classic SQ100-1	Samsung SM-G900 (Galaxy S5)
Bildschirm-Merkmale - Größe des Hauptbildschirms	Information nicht verfügbar	3.5 inches	5.1 inches
Unterstützung für externe Tastaturen	Ja	Ja	Ja
Unterstützt Installation von Anwendungen und Apps von Drittanbietern	Ja	Ja	Ja
Internet-Fähigkeit	Ja	Ja	Ja
Bildschirm-Merkmale - Wiederholungsrate	Ja	Ja	Ja
Bildschirm-Merkmale - Auflösung des Hauptbildschirms	1136 x 640 pixels	720 x 720 pixels	1920 x 1080 pixels
Bildschirm-Merkmale - Größe des Hauptbildschirms	85 x 50 mm	65 x 71 mm	63.3 x 112.8 mm
Hintergrundbeleuchtung der Tastatur	Ja	Ja	Ja
Unterscheidung der Funktionstasten	Nicht zutreffend	Ja	Ja
Vorrichtung zum Befestigen an Schlüsselbund oder -band	Nein	Nein	Nein
Einfaches Öffnen von Clam Shell-/Flip-/Slider-Handy	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
Andrucksmerkmale	Ja	Ja	Ja
Tastenanordnung	Nicht zutreffend	Ja	Ja
Abstand zwischen Tastenmitten	n/a mm	7 mm	6.2 mm
Tastenerkennung - Erkennbarkeit	the pop-up key when you touch it.	1.	(1).
Tastenerkennung	Ja	Ja	Ja