

## ► Vor- und Nachteile der verschiedenen Geräte

Welches Gerät eignet sich für Sie am besten?

Um die Medien der Onleihe nutzen zu können, können Sie

- Ihren Computer
- Ihr Tablet
- Ihren eReader oder
- Ihr Smartphone

benutzen.



Schriftgrößen sind auf jedem Gerät einstellbar und auch die Bildschirmhelligkeit ist variierbar.

Ein gewöhnlicher **E-Reader**

kann nur eBooks darstellen.

Für Hörspiele oder um mobil

Zeitung zu lesen können Sie

z.B. besser Ihren PC oder ein

Tablet benutzen.



## Auswahl eines Geräts:

**eReader** - nur zum Lesen von eBooks

- + hat keine echte Hintergrundbeleuchtung - deshalb ermüden die Augen nicht so schnell. Zusätzlich sind Bildschirmhelligkeit, Schriftart und Rotanteil des Displays einstellbar für ein angenehmes Lesen.
- + Akku hält wochenlang
- + scharfes Schriftbild; automatische Helligkeit
- + geringes Gewicht
- + ausreichend große Bildschirmdiagonale (ab 6 Zoll (etwa 15,2 cm))
- + Bildschirm spiegelt nicht bei hellem Sonnenlicht
- + relativ preiswert
- In der Regel farblose Darstellung (Ausnahmen: „Pocketbook Color“ und „Pocketbook Era“) Stand 03.06.22



# Smartphones

Mit dem **Smartphone** können Sie auf iOS und Android per Onleihe-App

+ eBooks lesen

+ Hörspiele hören

- wegen der kleinen Rechenkerne von Smartphones funktioniert die Darstellung von ePapers (Zeitschriften und Magazinen) nur stockend, also eher nicht.
- eMusic momentan eher als Randerscheinung auf der Onleihe24, kann aber außer auf eReader + Kindle überall gehört werden. (Auf den neuen Pocketbook-Readern, die wir auch vorgestellt haben, können per SD-Karte eigene Audiodateien abgespielt werden, nicht aber die der Onleihe.)



Auch weitere Lese-Apps aus dem Playstore eignen sich.

Eigenschaften des Smartphones sind:

+ sehr mobil

- kleiner Bildschirm

- Bildschirm spiegelt im Freien

A collection of logos for various reading and library applications. The logos are arranged in a grid-like fashion. From top to bottom and left to right, they are: Bluefire (a blue stylized 'B'), Rakuten kobo (a red square with white text), Pocketbook (a stack of green books), CBook (a blue and white logo with a person's head), Onvx (a black square with three horizontal bars), Aldiko (a stack of colorful books), iCARUS (a blue and white logo with a stylized 'C'), and imcq (a blue and white logo with a stylized 'V').

Pocketbook

Bluefire

iCARUS

CBook

Onvx

Aldiko

(iOS)

(iOS)

## Tablets

Auch mit Tablets kann man per **Onleihe App** auf iOS und Android

- + eBooks lesen
- + Hörspiele hören
- + Zeitschriften und Magazine lesen  
(größeres Display, größerer Rechenkern als das Smartphone)
- + eMusik hören

Nachteile:

- kürzere Akkulaufzeiten im Vergleich zu eReadern
- etwa doppeltes Gewicht
- Bildschirm spiegelt im Freien (es gibt entspiegelnde Folien)
- etwas teurer: ab etwa 300 Euro,
- Kann mehr, z.B. Erinnerungen sowie alle möglichen Anwendungen (auch z.B. Gebrauchtkauf bedenken)

Tablet



## Computer

Natürlich funktioniert die Onleihe am heimischen Windows PC.

Dabei wird das Lesen von der Onleihe entweder mit „Adobe Digital Editions“ umgesetzt oder einfach im Browser gelesen.

Hörspiele können gestreamt und in den meisten Fällen heruntergeladen werden; Videos anzusehen wird ebenfalls im Browser umgesetzt.

Notebook (Netbook, Ultrabook, Laptop)

Das Windows System beherrscht jede Darstellung: z.B. mit Windows Betriebssystem  
Buchtexte, Zeitschriften, Magazine, Videos,  
Hörspiele (Streamen oder Herunterladen)

Dort können eVideos mit den Browsern

Win 7, 8, 8.1: Firefox + Chrome,

Win 7, 8, 8.1+10: Firefox + Chrome + Edge

mit Linux Ubuntu 14.04 und Linux Ubuntu 16.04,

Mint 17 und Mint 18 angesehen werden.

(Stand 03.06.2022)

Ein Laptop oder Desktop PC ist alles, nur **nicht handlich**, weil man eine **sitzende Haltung** einnimmt. Die Bildschirme spiegeln im Freien mal mehr, mal weniger. (evtl. Displayfolie!).

Auf dem PC gibt es auf jeden Fall feinste Unterhaltung im Homeformat!



## ► Kompatibilität von Betriebssystemen und Formaten

Betriebssystem Format →	Windows PC/Laptop	Mac	Smartphone + Tablet mit Onleihe app <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android ab 4.4</li> <li>• iOS ab 9.x</li> </ul>	E-Reader Android für Epub (Tolino Shine 2 HD Tolino Vision 1 Tolino Vision 2-6 Tolino Vision 3 HD sind auf der Höhe der Zeit)	Kindle FIRE Fire OS	Linux
Ebook Epub-Format Ebook Pdf-Format	ja ja	ja ja	ja ./.	ja ist in Planung	ja, über „Bluefire“ ./.	ja ./.
eMagazine=(Zeitschriften) epaper (Zeitungen)	ja ja	ja ja	ja ja	über PC über PC	ja, über „Bluefire“ ja, über „Bluefire“	ja, mit Wine ja, mit Wine
Audio (Hörspiele) Musik	ja ja	ja ja	ja Download + Streaming	./. ./.	./. ./.	./. ./.
Videos	Ja, eVideo-Titel liegen als Stream vor - über kompatiblen Browser: Firefox Win 7-10, Chrome Win 7-10 und Edge f. Win 10	./.	./.	./.	./.	./.

## ▶ eReader

Die gängigen eReader von **tolino** und **PocketBook**, die mit der Onleihe kompatibel sind, finden Sie auf den Hilfeseiten der Onleihe unter <https://hilfe.onleihe.de/category/er#tab-E-Reader-Onleihe+kompatible+Ger%C3%A4te> folgendermaßen:



Aktuelle Meldungen

Onleihe-App

Web-Onleihe

E-Reader

### E-Reader Nutzung



Ausleihe mit dem tofino

Ausleihe mit dem PocketBook

E-Reader-Onleihe  
kompatible Geräte

Übertragung von Büchern mit  
Adobe Digital Editions

Häufige  
Fragen

FAQ  
tolino

*Erstellt am: 30.01.2020*

*Zuletzt aktualisiert: 25.04.2022*

Auch auf der Website <https://allesebook.de/ebook-reader/> gibt es einen Vergleich, bei dem man nach Onleihe-kompatiblen Readern filtern kann, wie auf der Folgeseite gezeigt wird.

**ACHTUNG:**

Sprechen Sie mit den Verkäufern die Onleihe-Fähigkeit ab bzw. probieren Sie im Internet bestellte Geräte innerhalb der zweiwöchigen Widerrufsfrist aus!





Setzen Sie durch Anklicken der Kästchen Ihre Prioritäten.  
Achten Sie auf Onleihe-Fähigkeit ganz unten rechts!

allesbook

[Neuigkeiten](#)
[eBook Reader](#)
[Calibre](#)
[Kostenlose eBooks](#)
[Forum](#)



<p><b>Erscheinungsjahr</b></p> <p>Limitiere die angezeigten Geräte nach Erscheinungsjahren. <i>Hinweis: Geräte ab 2015 sind meist weiter verfügbar.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 2014 (17)  <input type="checkbox"/> 2015 (8)  <input type="checkbox"/> 2016 (9)  <input type="checkbox"/> 2017 (7)  <input type="checkbox"/> 2018 (11)         </div>	<p><b>Eingebaute Beleuchtung</b></p> <p>Soll der eReader eine integrierte Beleuchtung haben? <i>Hinweis: Mit integrierter Beleuchtung kann man auch bei Dunkelheit lesen.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> ja (40)  <input type="checkbox"/> ja, mit Helligkeitssensor (4)  <input type="checkbox"/> nein (8)         </div>	<p><b>Displaygröße</b></p> <p>Wie groß soll das Display sein? <i>Hinweis: 6 Zoll eignet sich sehr gut zum Lesen von Romanen, Geschichten etc.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 6 Zoll (38)  <input type="checkbox"/> 8 Zoll (5)  <input type="checkbox"/> 7,8 Zoll (4)  <input type="checkbox"/> 6,8 Zoll (2)  <input type="checkbox"/> 9,7 Zoll (2)  <input type="checkbox"/> 7 Zoll (1)         </div>
<p><b>Displaytechnik</b></p> <p>Welche Displaytechnik soll genutzt werden? <i>Tipp: E-Ink Carta bietet die aktuell beste Ablesbarkeit.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> E-Ink Carta (37)  <input type="checkbox"/> E-Ink Pearl (13)  <input type="checkbox"/> E-Ink Carta Mobius (1)  <input type="checkbox"/> E-Ink Vizplex (1)         </div>	<p><b>Pixeldichte</b></p> <p>Schränke die eReader nach Pixeldichte ein. <i>Tipp: Je höher die Pixeldichte, desto schärfer der Text.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 150 ppi (2)  <input type="checkbox"/> 159 ppi (1)  <input type="checkbox"/> 160 ppi (3)  <input type="checkbox"/> 167 ppi (5)  <input type="checkbox"/> 212 ppi (14)  <input type="checkbox"/> 250 ppi (3)  <input type="checkbox"/> 265 ppi (2)         </div>	<p><b>Displayauflösung</b></p> <p>Schränke die eReader nach Displayauflösung ein. <i>Hinweis: Eine höhere Auflösung verbessert die Textschärfe.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> 1024x758 Pixel (15)  <input type="checkbox"/> 1448x1072 Pixel (15)  <input type="checkbox"/> 800x600 Pixel (7)  <input type="checkbox"/> 1872x1404 Pixel (4)  <input type="checkbox"/> 1600x1200 Pixel (3)  <input type="checkbox"/> 1200x825 Pixel (2)  <input type="checkbox"/> 1024x768 Pixel (1)         </div>
<p><b>Plane Front</b></p> <p>Soll der Bildschirm mit dem Rest des Gehäuses bündig abschließen, ohne fühlbare Kanten an den Rändern?</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> ja (18)  <input type="checkbox"/> nein (34)         </div>	<p><b>Blaulichtreduktion</b></p> <p>Soll eine blaulichtreduzierte bzw. natürliche Beleuchtung vorhanden sein, um den Schlafrythmus nicht zu stören?</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> ja (11)  <input type="checkbox"/> nein (12)         </div>	<p><b>Wasserschutz</b></p> <p>Soll das Gerät einen Wasserschutz besitzen? <i>Inkl. vollständiger Wasserdichtheit und sonstiger Wasserschutzoptionen.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> ja (13)  <input type="checkbox"/> nein (39)         </div>
<p><b>Speicherkartenerweiterung</b></p> <p>Wähle aus, ob eine externe Speicherkarte unterstützt werden soll. <i>Hinweis: Meist ist eine Erweiterung nicht unbedingt nötig.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> ja, MicroSD-Karte (26)  <input type="checkbox"/> ja, SD-Karte (2)  <input type="checkbox"/> nein (24)         </div>	<p><b>Blättertasten</b></p> <p>Soll das Gerät Blättertasten besitzen? <i>Hinweis: Blättertasten vereinfachen die Bedienung mitunter.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> ja (33)  <input type="checkbox"/> nein (19)         </div>	<p><b>Onleihe</b></p> <p>Soll die Onleihe unterstützt werden? <i>Hinweis: Mit der Onleihe kannst du eBooks in der Bücherei ausleihen.</i></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <input type="checkbox"/> ja (46) <span style="color: red; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">X</span>  <input type="checkbox"/> nein (37)         </div>

beispielhafte Suchergebnisse:




**Tolino Vision 2**   
(2014)

6 Zoll  
1024x758 Pixel  
212 ppi

E-Ink Carta   
beleuchtet 

 kapazitiv

174 g 


129 €  
[Hier kaufen](#)



**Tolino Vision 3 HD**   
(2015)

6 Zoll  
1448x1072 Pixel  
300 ppi 

E-Ink Carta   
beleuchtet 

 kapazitiv


174 g 

159 €  
[Hier kaufen](#)




**Tolino Vision 4 HD**   
(2016)

6 Zoll  
1448x1072 Pixel  
300 ppi 














E-Ink Carta   
beleuchtet  

 kapazitiv





174 g 

169,00 €  
[Hier kaufen](#)

Suche nach Jahren gruppiert:

 <p><b>PocketBook InkPad 2</b> (2016)</p>	<p>8 Zoll 1600x1200 Pixel 250 ppi</p>	<p>E-Ink Pearl beleuchtet </p>	<p> kapazitiv</p>	<p>300 g</p>	<p>199 €</p>
 <p><b>PocketBook Touch HD</b> (2016)</p>	<p>6 Zoll 1448x1072 Pixel 300 ppi </p>	<p>E-Ink Carta  beleuchtet </p>	<p> Infrarot</p>	<p>180 g </p>	<p>149,99 € <a href="#">Hier kaufen</a></p>
 <p><b>PocketBook Touch Lux 3</b> (2015)</p>	<p>6 Zoll 1024x758 Pixel 212 ppi</p>	<p>E-Ink Carta  beleuchtet </p>	<p> kapazitiv</p>	<p>208 g</p>	<p>109 € <a href="#">Hier kaufen</a></p>

Sie können auch Pocketbook- und Tolino-eReader in der Bücherei zum Ausprobieren ausleihen. Achten Sie beim Kauf eines eigenen Gerätes bitte möglichst auf eine aktuelle Version.

Fabrikat	<b>Tolino Shine 3- 6 Zoll</b> CHIP: sehr gut	<b>Pocketbook Touch HD 3- 6 Zoll</b> Testberichte.de: <u>sehr gut</u>	<b>Tolino Epos – 8 Zoll</b>	<b>Pocketbook InkPad 3 Pro – 7,8 Zoll</b>
				
Kopierschutz:	Beherrscht beide Kopierschutzarten Care und Adobe	Beherrscht beide Kopierschutzarten Care und Adobe	Komfortable Lesefläche! Beherrscht beide Kopierschutzarten Care und Adobe	Komfortable Lesefläche! Beherrscht beide Kopierschutzarten Care und Adobe
BEMERKUNGEN:	Günstigster mit Displaybeleuchtung mit variabler Farbtemperatur	Ausgezeichnetes Testergebnis!! Sehr großer Funktions- u. Ausstattungsumfang	Ausgezeichnetes Testergebnis; Etwas langsam; teuer	Sehr großer Funktions- u. Ausstattungsumfang
		Kein Zwang zur Anmeldung		Kein Zwang zur Anmeldung
	wasserdicht	Lagesensor wasserdicht		Lagesensor Jetzt wasserdicht!
Größe + Auflösung	<b>6" 300ppi 1448x1072</b>	<b>6" = 161.3x118x8mm 1072 x 1448 300 dpi</b>	<b>8 Zoll</b>	<b>7,8" = 195 x 136,5 x 8 mm großes und messerscharfes Display 1404 x 1872 300ppi</b>
Farbtemperatur	man. od automische Anpassg. Farbtemp.	man. od automische Anpassg. Farbtemp.		man. od automische Anpassg. Farbtemp.
Gewicht	166g	157g		210 g
Akku	Lithium Polymer 1500mAh	Lithium-Polymer 1500mAh		Lithium-Polymer 1500mAh
Prozessorgröße	1000MHz Prozessor	Dual-Core-Prozessor 2x1Ghz		Dual-Core-Prozessor 2x1Ghz,
Speichergröße	8 GB Speich, dav. 6GB für 6000 eBooks	16GB Speicher		16 GB Speicher
Konnektivität	WLAN Cloud 1 Micro-USB Anschluss easy2connect	WLAN Cloud Klinkenaudioadapter Bluetooth		WLAN Send-to-PocketBook und PocketBook Cloud üb WLAN, Wörterbücher Englisch - Deutsch, Webster's Dictionary Klinkenaudioadapter