

# Presseinformation

---

Mobile Experience » Digitaler Haustürschlüssel im Samsung Wallet

## Digitaler Haustürschlüssel für smarte Türschlösser kommt ins Samsung Wallet

Das neue Samsung Wallet Feature basiert auf Aliro, dem offenen Standard der Connectivity Standards Alliance (CSA) für smarte Türschlösser

- Digitaler Haustürschlüssel im Samsung Wallet basierend auf Aliro, dem offenen Standard der [CSA](#)
- Kompatible Türschlösser mit dem Smartphone entsperren, auch aus der Ferne
- Roll-out seit Anfang März 2026 in Abhängigkeit vom Hersteller



**Eschborn – 17. März 2026 – Samsung Galaxy Smartphone zücken und die Haustür aufschließen: Digitaler Haustürschlüssel kommt ins Samsung Wallet. Das Feature basiert auf Aliro, einem standardisierten Smart-Lock-Zugriffsprotokoll. Samsung Galaxy Smartphone Nutzer\*innen können kompatible smarte Türschlösser so mit ihrem Smartphone entsperren. Seit März erweitert das neue Feature die digitalen Schlüsselfunktionen des Samsung Wallet über Fahrzeuge hinaus auf das Zuhause und bietet Nutzer\*innen eine bequeme Möglichkeit, ihre Türen zu öffnen.**

Samsung Wallet dient als zentraler Speicherort für wichtige Dinge wie Kredit- und Debitkarten, Passwörter, digitale Autoschlüssel und mehr. Mit der Einführung von Digital Home Key unterstützt Samsung Wallet neben digitalen Autoschlüsseln nun auch den Zugang zu Wohnungen und ist in das Samsung Galaxy Ecosystem integriert, um die Nutzer\*innen im Alltag zu unterstützen.

Sobald ein kompatibles Smart-Türschloss über Samsung SmartThings<sup>1</sup> unter Verwendung von Matter, dem globalen Smart-Home-Standard, eingerichtet ist, können Nutzer\*innen einen Digital Home Key zu Samsung Wallet hinzufügen. Je nach Gerät und Schlossfunktionen können sie ihre Tür durch Antippen ihres Smartphones mit NFC-Technologie (Near Field Communication)<sup>2</sup>, durch

---

<sup>1</sup> Um die SmartThings-Funktionen nutzen zu können, muss die SmartThings-App installiert sein. Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.samsung.com/de/smartthings/>

<sup>2</sup> NFC-Unterstützung ist auf ausgewählten Geräten verfügbar. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://developer.samsung.com/wallet/>.

kontaktlosen Zugang mit der Näherungserkennung von UWB (Ultra Wideband)<sup>3</sup> oder aus der Ferne über die App entriegeln.

Der digitale Hausschlüssel von Samsung Wallet verwendet den Aliro-Standard, ein von der Connectivity Standards Alliance (CSA) entwickeltes, branchenweit standardisiertes Kommunikationsprotokoll, das sichere, interoperable digitale Schlüssel für Smart Locks ermöglicht. In diesem Zusammenhang arbeitet Samsung mit führenden Anbietern von Smart Locks zusammen, darunter Aqara, Nuki, Schlage und Xthings<sup>4</sup>.

Digitale Home Keys werden in Samsung Wallet auf dem Gerät gespeichert und durch Samsung Knox<sup>5</sup>, die Sicherheitsplattform von Samsung, geschützt. Die Lösung wurde gemäß den Zertifizierungsstandards der Stufe EAL6+<sup>6</sup> entwickelt und bietet Schutz vor unbefugtem Zugriff auf digitale Schlüssel. Mit diesem Level an Schutz behalten Nutzer\*innen die Kontrolle über ihren digitalen Hausschlüssel, auch wenn sie ihr Gerät einmal verloren oder verlegt haben. Der Zugriff lässt sich mit Samsung Find aus der Ferne verwalten oder entfernen, während die biometrische oder PIN-Authentifizierung innerhalb von Samsung Wallet sicherstellt, dass nur autorisierte Nutzer\*innen ihre Hausschlüssel verwalten und verwenden können.

## Verfügbarkeit

Samsung Wallet Digital Home Key ist seit März 2026 in ausgewählten Regionen, ab Ende März in Deutschland verfügbar und wird entsprechend dem Zeitplan für die Markteinführung kompatibler Smart-Lock-Marken weiter ausgebaut.

Diese Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/digitaler-hausturschlüssel-für-smarte-türschlosser-kommt-ins-samsung-wallet>

---

<sup>3</sup> UWB-Unterstützung ist ab April 2026 auf ausgewählten Geräten verfügbar. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://developer.samsung.com/wallet/>.

<sup>4</sup> Intelligente Türschlösser, die Samsung Wallet Digital Home Key unterstützen, werden gemäß dem Rollout-Plan der jeweiligen Partner eingeführt. Die Kompatibilität kann je nach Modell und Region variieren. Die neuesten Informationen zum Zeitplan für die Markteinführung und zur regionalen Verfügbarkeit unter <https://www.agara.com/de/>, <https://nuki.io/de-de>, <https://www.Schlage.com/> und <https://ultraq.com/>.

<sup>5</sup> Samsung Knox erfüllt erfolgreich die strengen Sicherheitsanforderungen von verschiedenen Regierungen und großen Unternehmen auf der ganzen Welt und bietet Geschäftskunden eine robuste mobile Sicherheitslösung. Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.samsungknox.com/de>.

<sup>6</sup> Evaluation Assurance Level 6+, für den ein Produkt auf spezifischen Schutz vor Seitenkanalangriffen oder anderen fortgeschrittenen Angriffsvektoren geprüft werden muss, sowie zusätzliche, umfangreichere Tests und Überprüfungen der Sicherheitsfunktionen des Produkts. EAL6+ ist eine der höchsten Sicherheitszertifizierungen innerhalb der Common Criteria, einem international anerkannten Standard für Computersicherheitszertifizierungen.

## Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern sollen. Das Unternehmen setzt Standards mit intelligenten Lösungen bei Fernsehern, Digital Signage, Smartphones, Wearables, Tablets, Hausgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher- und Halbleiterprodukten sowie System-LSI-Lösungen. Samsung treibt zudem die Entwicklung von Technologien in den Bereichen medizinische Bildgebung, Klimageräten und Robotik voran, während bei der Tochtergesellschaft Harman smarte Lösungen für Automotive- und Audiotecnologien entstehen. Mit dem SmartThings-Ökosystem, der Integration von AI in das gesamte Portfolio und der offenen Zusammenarbeit mit Partnern bietet Samsung intelligente, nahtlos vernetzte Erlebnisse. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter [news.samsung.com/de](https://news.samsung.com/de)

### **Pressekontakt Samsung Mobile Experience**

Samsung Electronics GmbH  
Michael Röder  
Frankfurter Straße 2  
65760 Eschborn  
[mi.roeder@samsung.com](mailto:mi.roeder@samsung.com)

### **Pressekontakt Agentur Mobile Experience**

Ketchum GmbH  
Anabel Koch  
+49 176 10142851  
Clemens Müller-Kocksch  
+49 152 38585560  
Breitscheidstraße 4  
70174 Stuttgart  
[presse.samsung@ketchum.de](mailto:presse.samsung@ketchum.de)