

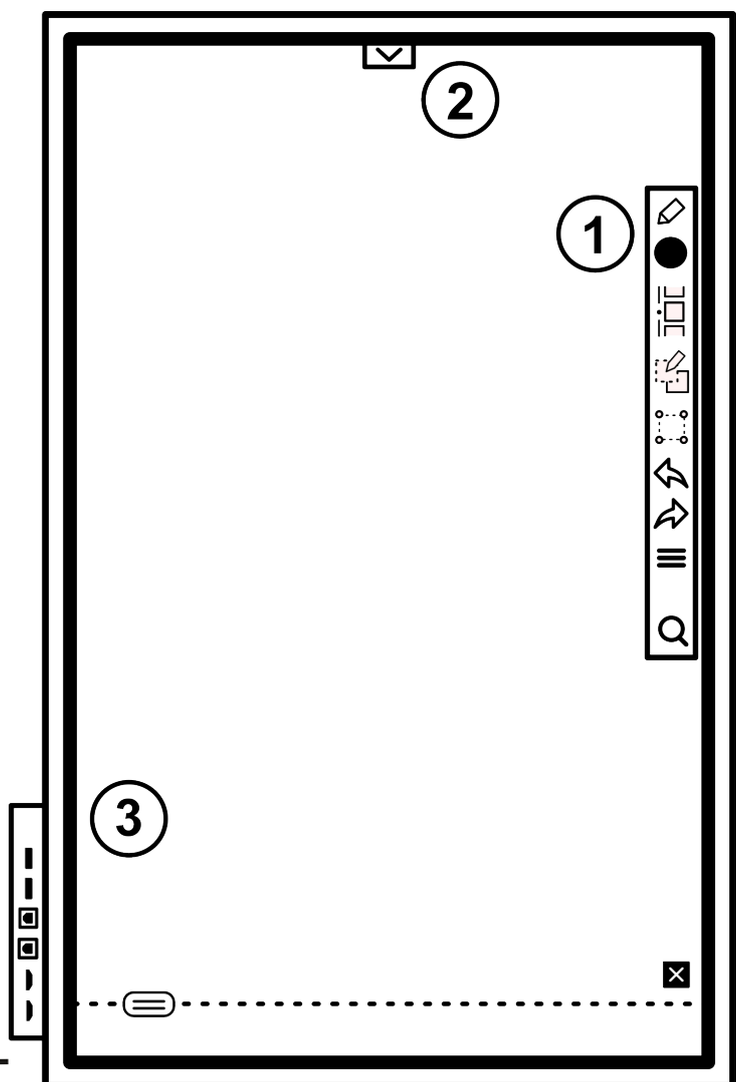
Kurzanleitung Samsung Flip 2

- Das Samsung Flip 2 ist ein **interaktives Flipchart** auf dem Tafelbilder angefertigt und **als PDFs auf USB-Sticks** gespeichert werden können.
- Das Samsung Flip 2 ist **per Touch bedienbar**, mit dem **beigefügten Stift** kann **gezeichnet/geschrieben** werden.
- Das Samsung Flip 2 kann als **erweiterter Bildschirm für ein Endgerät (Windows-PC oder Macbook)** verwendet werden.

Das Flipchart kann im Hoch- oder Querformat verwendet werden, der Bildschirm ist drehbar. Um den Bildschirm vom Hoch- ins Querformat zu bringen, muss er im Uhrzeigersinn gedreht werden. Um ihn vom Quer- ins Hochformat zu bringen, muss er gegen den Uhrzeigersinn gedreht werden.

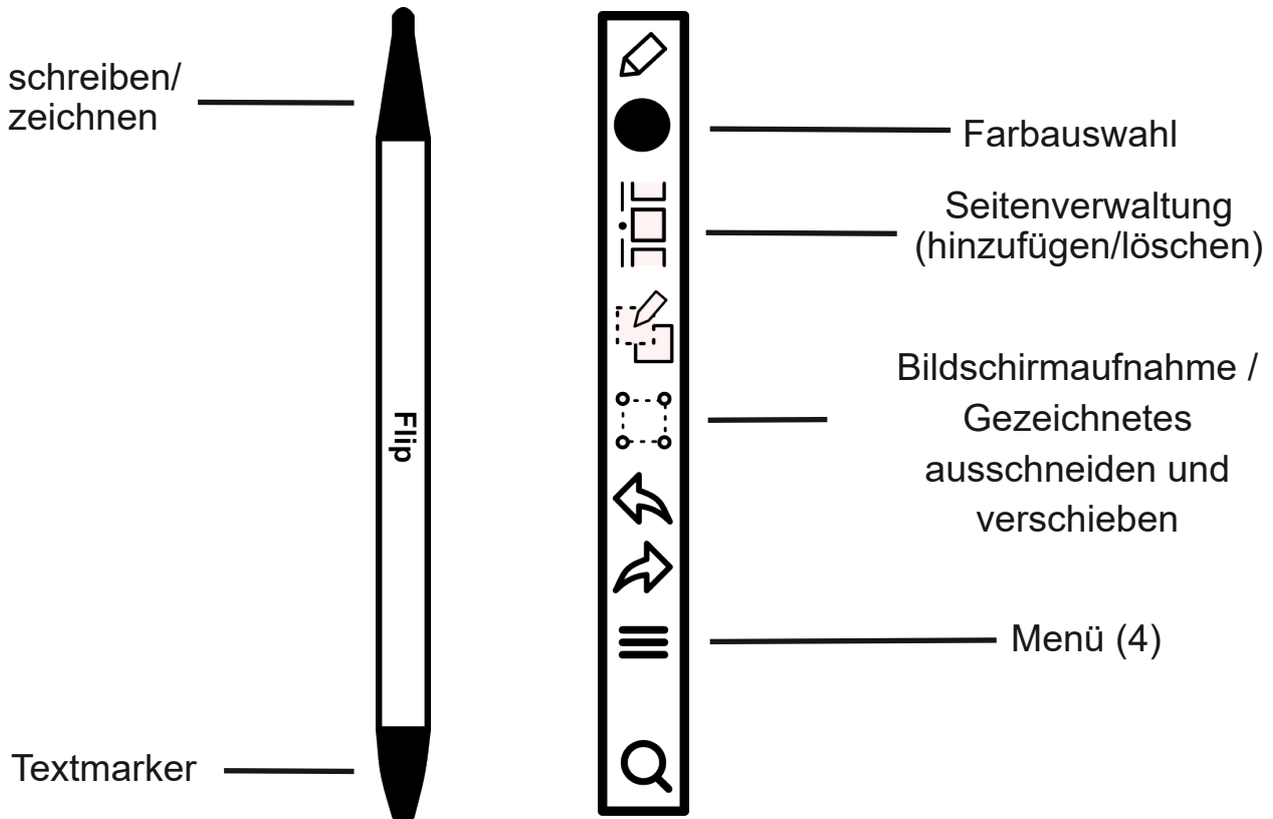
Nach dem Einschalten über den Knopf neben der Anschlussleiste kann direkt mit dem Stift gezeichnet/geschrieben werden.

Ein-/
Ausschalter



Wie bei einem physischen Flipchart können angefertigte Seiten umgeblättert werden. Dafür muss das Kästchen an der gestrichelten Linie links am unteren Bildschirmrand nach oben geschoben werden.

1 Schreiben/Zeichnen auf dem Samsung Flip 2

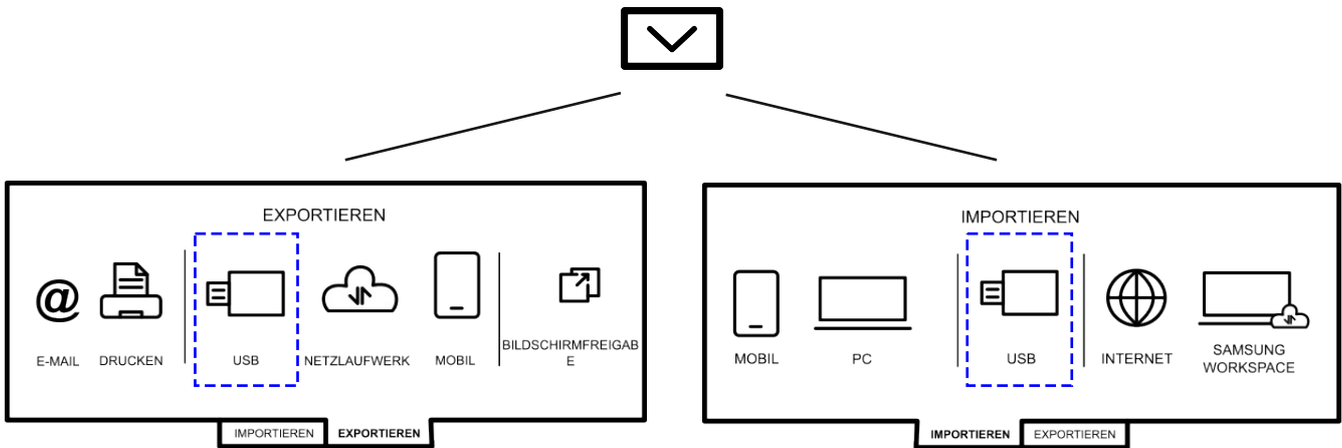


Menü

Über das Menü können unter anderem angefertigte Dokumente auf dem Flipchart gespeichert und neue Dokumente geöffnet werden. Folgende wichtige Menüpunkte sind dort ebenfalls zu finden:

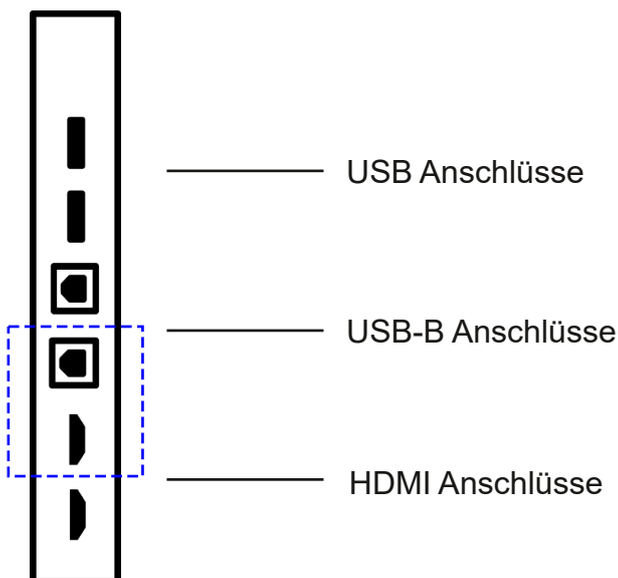
- | | |
|-------------------------|--|
| Sammlungsbrowser | Hier finden sich alle auf dem Flipchart gespeicherten Dokumente. |
| Formulare | Hier finden sich Vorlagen, die zur Anfertigung von Dokumenten genutzt werden können. |
| Verwendungsweise | Hier finden sich weitere Nutzungshinweise zum Samsung Flip 2. |

2 Importieren und Exportieren von Dateien



Der Export von auf dem Flipchart angefertigten Dokumenten oder der Import von zu bearbeitenden Dokumenten kann über angeschlossene USB-Sticks erfolgen. Dafür muss der erste USB-Anschluss (von oben im Hoch-/von links im Querformat) genutzt werden.

3 Anschluss eines Endgeräts



Um das Flipchart als erweiterten Bildschirm nutzen zu können, müssen beide Geräte per HDMI-Kabel und Touch Out-Kabel verbunden werden. Anschließend muss über den Export-Reiter (s.o.) die Bildschirmfreigabe per Kabel ausgewählt werden.