

## Leerling in beeld – technische specificaties

Deze specificatie gelden voor gebruik van Leerling in beeld via het nieuwe Cito platform. Dit geldt voor het plannen van de toetsen, afnemen van de toetsen en gebruik van de rapportages.

Vind hieronder de technische specificaties voor de devices van jouw school.  
We ondersteunen:

- ✓ **Alle iPads** met huidige iOS versie of 2 versies daarvoor.  
*In combinatie met gebruik van de browser Safari\*.*
- ✓ **Alle Chromebooks** met huidige Chrome OS versie of 2 versies daarvoor.  
*In combinatie met de browser Google Chrome en Firefox\*.*
- ✓ **Alle Windows-pc's/laptops** vanaf Windows 10.  
*In combinatie met de meeste browsers\*.*
- ✓ **Alle MacBooks** met huidige macOS versie of 2 versies daarvoor.  
*In combinatie met de meeste browsers\*.*

\*We ondersteunen van de volgende browsers de meest actuele versie en 2 versies daarvoor:

- ✓ Google Chrome
- ✓ MS Edge
- ✓ Safari
- ✓ Firefox

Zorg ervoor dat:

- De effectieve resolutie van je device minimaal 1024 x 768 pixels is.
- De poort 443 openstaat voor beveiligde uitgaande communicatie (https).
- De minimale downloadsnelheid van 0,5 Mb/s en uploadsnelheid 0,2 Mb/s per leerling is.

Let op: het volgende wordt **niet** ondersteund:

- Pen-support
- Windows tabletmodus
- Windows Kiosk-modus
- Internet Explorer
- Android
- Snappet-tablet
- Afnemen toetsen via smartphone  
*uitzondering: plannen en analyseren van de toetsen kan wel via smartphone.*