

## TANÚSÍTOTT INTELLIGENS KÁRTYÁK – CERTIFIED SMART CARDS

Eszköz neve – Device Name	<b>Bit4id Crypto Java Card</b> <b>J-SIGN version 1.8.9 (J-SIGN)</b> Version EEPROM: 1.8.9 Version ROM: 1.6.0
Tanúsított termék – Certified product	<a href="https://www.acn.gov.it/portale/en/ocsi/elenco-qscd?stato=787616&amp;start=2">https://www.acn.gov.it/portale/en/ocsi/elenco-qscd?stato=787616&amp;start=2</a> <b>OCSI certification report reference:</b> <b>Attestato di Conformità n. 1/19</b>
Fejlesztő / Szponzor – Developer / Sponsor	<b>STMicroelectronics</b>
Tanúsítási szint – Standard Level	<b>EAL4+</b>
Sorszám – Reference number	<b>Attestato di Conformità n. 1/19</b>
Referencia hivatkozás – Reference link	<b>Certification report:</b> <a href="https://www.acn.gov.it/portale/documents/20119/914844/ac_rda_eidas_jsign_189_v1.0.pdf/f195ec84-249b-fab0-502d-6df622cdc000?t=1749546051425">https://www.acn.gov.it/portale/documents/20119/914844/ac_rda_eidas_jsign_189_v1.0.pdf/f195ec84-249b-fab0-502d-6df622cdc000?t=1749546051425</a> <b>Security target:</b> <a href="https://www.acn.gov.it/portale/documents/20119/914844/st_stmicro_jsign_189_public.pdf/e622062d-e079-5e9a-abad-520dee677f9d?t=1749546051425">https://www.acn.gov.it/portale/documents/20119/914844/st_stmicro_jsign_189_public.pdf/e622062d-e079-5e9a-abad-520dee677f9d?t=1749546051425</a> <b>Maintenance report:</b> -
Tanúsítás dátuma – Validity date	<b>2019.01.21.</b>
Tanúsítás érvényessége – Certificate expiration	<b>visszavonásig érvényes – valid until revocation</b>

Eszköz neve – Device Name	<b>JCOP 4 Java Card</b> <b>(ChipDoc v3.2 on JCOP 4 P71 in SSCD configuration version 3.2.0.52)</b> Software: ChipDoc v3.2 Hardware: JCOP4 P71
Tanúsított termék – Certified product	<a href="https://cyber.gouv.fr/offre-de-service/solutions-certifiees-et-qualifiees/services-de-securite-evalue/decouvrir-les-solutions-certifiees-qualifiees/">https://cyber.gouv.fr/offre-de-service/solutions-certifiees-et-qualifiees/services-de-securite-evalue/decouvrir-les-solutions-certifiees-qualifiees/</a> <b>ANSSI Certification report reference:</b> <b>ANSSI-CC-2025/03v2</b> <a href="https://cyber.gouv.fr/produits-certifies/chipdoc-v31-jcop-4-p71-sscd-configuration-version-31652/">https://cyber.gouv.fr/produits-certifies/chipdoc-v31-jcop-4-p71-sscd-configuration-version-31652/</a>
Fejlesztő / Szponzor – Developer / Sponsor	<b>NXP SEMICONDUCTORS GERMANY GMBH</b>
Tanúsítási szint – Standard Level	<b>EAL5+</b>
Sorszám – Reference number	<b>2025/03v2</b>
Referencia hivatkozás – Reference link	<b>Security target:</b> <a href="https://messervices.cyber.gouv.fr/visas/ANSSI-CC-2025-03v2-cible.pdf">https://messervices.cyber.gouv.fr/visas/ANSSI-CC-2025-03v2-cible.pdf</a> <b>Certification report:</b> <a href="https://messervices.cyber.gouv.fr/visas/ANSSI-CC-2025-03v2-rapport.pdf">https://messervices.cyber.gouv.fr/visas/ANSSI-CC-2025-03v2-rapport.pdf</a> <b>Maintenance report:</b> -
Tanúsítás dátuma – Validity date	<b>2026.02.12.</b>
Tanúsítás érvényessége – Certificate expiration	<b>2030.02.12.</b>