



Advisory NCSC-2024-0230

Kwetsbaarheden verholpen in QNAP QTS en QTS Hero

2024-05-22 Revisie 0

Toegestande verspreiding: TLP:WHITE (Traffic Light Protocol)

Deze handreiking bevat het label TLP:WHITE en wordt door het NCSC verspreid. Het NCSC gebruikt het Traffic Light Protocol (TLP) om eenduidig te definiëren wat er met de informatie mag gebeuren. Wanneer informatie is voorzien van een TLP-aanduiding weet u met wie u deze informatie mag delen. Dit staat beschreven in de standaard First (www.first.org/tlp). Ontvangers mogen de informatie delen met collega's van andere organisaties, informatiefora of personen werkzaam in netwerkbeveiliging, informatiebeveiliging of de VI-gemeenschap in de bredere zin. Het is niet de bedoeling dat u de informatie publiek maakt.

Uw reacties zijn welkom op info@ncsc.nl

Feiten

QNAP heeft kwetsbaarheden verholpen in QTS en QTS Hero.

Interpretaties

Een kwaadwillende kan de kwetsbaarheden misbruiken om willekeurige code uit te voeren op het kwetsbare systeem.

Voor succesvol misbruik moet de kwaadwillende geautoriseerd zijn.

Oplossingen

QNAP heeft updates uitgebracht om de kwetsbaarheden te verhelpen in QTS en QTS Hero 5.1.7.2770. Zie bijgevoegde referenties voor meer informatie:

<https://www.qnap.com/en/security-advisory/qa-24-23>

Referenties

- <https://www.qnap.com/en/security-advisory/qa-24-23>