



BULLETIN DE SECURITE

| | |
|----------------------------|---------------------------------------------------|
| Titre | Vulnérabilités affectant des processeurs Mediatek |
| Numéro de Référence | 52970303/25 |
| Date de publication | 03 Mars 2025 |
| Risque | Important |
| Impact | Important |

Systemes affectés

- MT2735, MT2737, MT6833, MT6833P, MT6853, MT6853T, MT6855, MT6855T, MT6873, MT6875, MT6875T, MT6877, MT6877T, MT6877TT, MT6879, MT6880, MT6883, MT6885, MT6886, MT6889, MT6890, MT6891, MT6893, MT6895, MT6895TT, MT6896, MT6980, MT6980D, MT6983, MT6983T, MT6985, MT6985T, MT6989, MT6989T, MT6990, MT8673, MT8791T, MT8795T, MT8798

Identificateurs externes

- CVE-2025-20644, CVE-2025-20645, CVE-2025-20646, CVE-2025-20647, CVE-2025-20648, CVE-2025-20649, CVE-2025-20650, CVE-2025-20651, CVE-2025-20652, CVE-2025-20653

Bilan de la vulnérabilité

Mediatek annonce la correction de plusieurs vulnérabilités affectant ses processeurs susmentionnés. L'exploitation de ces vulnérabilités peut permettre à un attaquant L'exploitation de ces vulnérabilités peut permettre à un attaquant d'élever ses privilèges ou de causer un déni de service.

Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs.

Risque

- Elévation de privilèges
- Déni de service

Référence

Bulletin de sécurité de Mediatek :

- https://corp.mediatek.com/product-security-bulletin/March-2025#CVE_2025_20647