

[Subscriptions](#) | [Downloads](#) | [Red Hat Console](#) | [Get Support](#)



Red Hat F

# RHSA Advis



25-12-10

Overview

Updated In

## Synop

Red Hat

## Type/Severity

Security Advisory: Important

## Topic

Red Hat AI Inference Server Model Optimization Tools 3.2.2 (CUDA) is now available.

## Description

Red Hat® AI Inference Server Model Optimization Tools

## Solution

## Fixes

(none)

## CVEs

- [CVE-2023-48022](#)
- [CVE-2023-52355](#)
- [CVE-2023-52356](#)

- [CVE-2024-56433](#)
- [CVE-2025-22868](#)
- [CVE-2025-22869](#)
- [CVE-2025-52565](#)
- [CVE-2025-5318](#)
- [CVE-2025-53905](#)
- [CVE-2025-53906](#)
- [CVE-2025-59375](#)
- [CVE-2025-59425](#)
- [CVE-2025-6242](#)
- [CVE-2025-62593](#)
- [CVE-2025-62727](#)
- [CVE-2025-66448](#)
- [CVE-2025-6965](#)
- [CVE-2025-8176](#)
- [CVE-2025-9230](#)
- [CVE-2025-9900](#)

## References

- <https://access.redhat.com/security/updates/classification/>
- <https://www.redhat.com/en/products/ai/inference-server>

---

The Red Hat security contact is [secalert@redhat.com](mailto:secalert@redhat.com). More contact details at <https://access.redhat.com/security/team/contact/>.



Quick Links



Help



Site Info



Related Sites



 Service under maintenance



[About Red Hat](#)

[Jobs](#)

[Events](#)

[Locations](#)

[Contact Red Hat](#)

[Red Hat Blog](#)

[Inclusion at Red Hat](#)

[Cool Stuff Store](#)

[Red Hat Summit](#)

---

© 2026 Red Hat

[Privacy statement](#)

[Terms of use](#)

[All policies and guidelines](#)

[Digital accessibility](#)

[Cookie Preferences and Do Not Sell or Share My Personal Information](#)