

# Häufig gestellte Fragen zur ESA: Wie kann ich die maximale Nachrichtengröße für eingehende E-Mails ändern?

## Inhalt

### [Einführung](#)

[Wie kann ich die maximale Nachrichtengröße für eingehende E-Mails ändern?](#)

## Einführung

In diesem Dokument wird der Prozess beschrieben, mit dem die maximale Nachrichtengröße für eingehende E-Mails auf der Cisco E-Mail Security Appliance (ESA) geändert wird.

## Wie kann ich die maximale Nachrichtengröße für eingehende E-Mails ändern?

Die standardmäßige maximale Nachrichtengröße für eingehende E-Mails beträgt 10 MB für die meisten Richtlinien zum E-Mail-Fluss. Die Trusted-Mail-Flow-Richtlinie ist auf 100 MB festgelegt. Die maximale Nachrichtengröße umfasst den Nachrichtentext und alle Anhänge.

**Hinweis:** Die Mail-Flow-Richtlinien, z. B. die HAT-Übersicht, sind auf einen Listener beschränkt. Wenn Sie mehrere Listener haben, müssen Sie sicherstellen, dass Sie den richtigen Listener auswählen. Wenn Sie z. B. die maximale Nachrichtengröße für eingehende E-Mails ändern möchten, navigieren Sie zu **Mail-Policys > Mail Flow Policies (E-Mail-Weiterleitungsrichtlinien)**, und wählen Sie den **eingehenden** Listener aus.

Die Standardrichtlinie gilt für ausgehende E-Mails, wenn ein einzelner Listener für die Listener für eingehende und ausgehende Nachrichten konfiguriert ist. Wenn Sie für die eingehende und die ausgehende E-Mail separate Listener konfiguriert haben, sind die Standardeinstellungen für beide Listener unterschiedlich und müssen unabhängig konfiguriert werden.

Gehen Sie wie folgt vor, um die maximale Nachrichtengröße für eingehende E-Mails in eine Unternehmensrichtlinie von 20 MB zu ändern:

1. Navigieren Sie zu **Mail-Policys > Mail Flow-Policys**.
2. Klicken Sie auf **Standardrichtlinienparameter**.
3. Suchen Sie die **Max. Nachrichtengröße**: ein, und ändern Sie den benutzerdefinierten Wert in

**20M.**

4. Klicken Sie auf **Senden**.

5. Klicken Sie auf **Änderungen bestätigen**.

**Hinweis:** Im Abschnitt Mail Flow Policies (Mail-Ablaufrichtlinien) können Sie auf **Accepted (Akzeptiert)**, **Throttling (Throttling)**, **Blocked (Blockiert)** und **Trusted (Vertrauenswürdig)** klicken, um bei Bedarf einen benutzerdefinierten Wert einzugeben.