

[Documentation](#)

search

Search

- [rocket launch](#)

[Get started](#)

- [Installation](#)
add
- [Fundamentals](#)
add
- [First steps](#)
add
- [code](#)

[Develop](#)

- [Concepts](#)
add
- [API reference](#)
remove
 - PAGE ELEMENTS

 - [Write and magic](#)
add
 - [Text elements](#)
remove
 - HEADINGS & BODY

 - [st.title](#)
 - [st.header](#)
 - [st.subheader](#)
 - [st.markdown](#)
 - FORMATTED TEXT

 - [st.caption](#)
 - [st.code](#)
 - [st.divider](#)
 - [st.echo](#)
 - [st.latex](#)
 - [st.text](#)
 - UTILITIES

 - [st.htmllink](#)
- [Data elements](#)
add
- [Chart elements](#)
add
- [Input widgets](#)
add
- [Media elements](#)
add
- [Layouts and containers](#)

add

- [Chat elements](#)
add
 - [Status elements](#)
add
 - [Third-party components](#)*open in new*
 - APPLICATION LOGIC
-

- [Navigation and pages](#)
add
 - [Execution flow](#)
add
 - [Caching and state](#)
add
 - [Connections and secrets](#)
add
 - [Custom components](#)
add
 - [Utilities](#)
add
 - [Configuration](#)
add
 - TOOLS
-

- [App testing](#)
add
- [Command line](#)
add

- [Tutorials](#)
add
- [Quick reference](#)
add

- [web asset](#)

[Deploy](#)

- [Concepts](#)
add
- [Streamlit Community Cloud](#)
add
- [Snowflake](#)
- [Other platforms](#)
add

- [school](#)

[Knowledge base](#)

- [FAQ](#)
- [Installing dependencies](#)
- [Deployment issues](#)

- [Home/](#)
- [Develop/](#)
- [API reference/](#)
- [Text elements/](#)
- [st.caption](#)



Display text in small font.

This should be used for captions, asides, footnotes, sidenotes, and other explanatory text.

Function signature[\[source\]](#)

`st.caption(body, unsafe_allow_html=False, *, help=None)`

Parameters

body (str)	The text to display as GitHub-flavored Markdown. Syntax information can be found at: https://github.github.com/gfm .
	See the <code>body</code> parameter of st.markdown for additional, supported Markdown directives.
unsafe_allow_html (bool)	Whether to render HTML within <code>body</code> . If this is <code>False</code> (default), any HTML tags found in <code>body</code> will be escaped and therefore treated as raw text. If this is <code>True</code> , any HTML expressions within <code>body</code> will be rendered.
	Adding custom HTML to your app impacts safety, styling, and maintainability.
	Note If you only want to insert HTML or CSS without Markdown text, we recommend using <code>st.html</code> instead.
help (str)	An optional tooltip that gets displayed next to the caption.

Examples

```
import streamlit as st

st.caption("This is a string that explains something above.")
st.caption("A caption with _italics_:blue[colors] and emojis :sunglasses:")
```

[←Previous: st.markdown](#)[Next: st.code→](#)
[forum](#)

Still have questions?

Our [forums](#) are full of helpful information and Streamlit experts.

