

Splashtop On-locatie-functies



Belangrijkste kenmerken	Flexibele licenties: kies licenties voor eindgebruikers op naam en/of licenties voor gelijktijdige technici	
	Licentie voor eindgebruikers	Technicuslicentie
Remote sessies in HD-kwaliteit: Ervaar realtime, high-definition remote sessies met snelle verbindingen, framesnelheden tot 240 FPS, minimale latency en aanpasbare instellingen voor beeld- en geluidskwaliteit.	✓	✓
Platform compatibiliteit: Krijg op afstand toegang tot en bedien computers en servers met Windows XP/7/8/10/11, Windows Server 2003/2008/2012/2016/2019, MacOS 10.10+, met native ondersteuning voor Apple Silicon (M1, M2), en Linux distributies waaronder Ubuntu 16.04, 18.04, 20.04, 22.04, 24.04, CentOS 7 en 8, RHEL 7.3-8.1, en Fedora 33-37.	✓	✓
Ondersteuning voor Android-devices: Krijg op afstand toegang tot en bedien onbeheerde Samsung, LG, Lenovo en andere Android-devices met Android 8 of hoger, waaronder merken als Asus, Essential, Google Pixel, OnePlus, HTC, Huawei, Honor, Motorola, Nokia, OPPO, Sony, Xiaomi en ZTE.	✓	✓
Technische ondersteuning met voorrang: Krijg met voorrang hulp van het technische supportteam.	✓	✓
Clusterarchitectuur: Verdeel workloads over meerdere servers om high availability, schaalbaarheid en fouttolerantie te garanderen.	✓	✓
Ondersteuning voor meerdere talen: De Splashtop app en webconsole zijn beschikbaar in het Engels, Frans, Duits, Spaans, Italiaans, Portugees, Japans, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees en Koreaans.	✓	✓
Productiviteit		
Computerstatus bekijken: Controleer eenvoudig de status van de computer, de inactieve tijd, ingelogde gebruikers en de geïnstalleerde streamerversie.	✓	✓
Ondersteuning voor meerdere monitoren: Bekijk meerdere monitoren, met opties voor één-op-één, multi-op-één, of multi-op-multi schermconfiguraties.	✓	✓
Audio van ultrahoge kwaliteit: Geniet van superieure audiokwaliteit met hoge bitsnelheden (256k of 384k) voor kristalhelder geluid.	✓	✓
YUV 4:4:4 kleurnauwkeurigheid: Ervaar verbeterde kleurprecisie en beeldhelderheid met superieure kleurcodering.	✓	✓
Vergrendeling van externe schermen: Vergrendel een extern scherm automatisch aan het einde van een sessie voor extra veiligheid.	✓	✓
Leeg extern scherm: Maak het scherm van de hostcomputer automatisch leeg tijdens een remote sessie om de privacy te waarborgen.	✓	✓
Toetsenbord en muis op afstand vergrendelen: Voorkom toets- en muisinvoer door	✓	✓
Bestandsoverdracht binnen sessies: Ondersteunt drag-and-drop en Windows copy/paste methoden	✓	✓
Bestandsoverdracht buiten sessies: Zet bestanden over zonder een remote sessie te	✓	✓
Afdrukken op afstand: Druk documenten van een extern apparaat af op uw lokale printer.	✓	✓
Chat: Communiceer met gebruikers tijdens en buiten remote sessies.	✓	✓
Lokale sessie-opname: Neem het scherm van de remote sessie rechtstreeks op uw lokale computer op voor referentie of compliance-doeleinden.	✓	✓
Wake op afstand (Wake on LAN): Maak een Windows- of Mac-computer op afstand wakker, zolang een ander apparaat op hetzelfde netwerk actief is.	✓	✓
Opnieuw opstarten op afstand: Start onbeheerde externe computers opnieuw op om updates toe te passen of problemen op te lossen.	✓	✓
H.265 (HEVC)-compressie: Krijg dezelfde visuele kwaliteit als H.264 en toch minder bandbreedte, dankzij compressie met een hogere efficiëntie.	✓	✓
Wacom Bridge: Gebruik uw lokale Wacom-tablet naadloos op een externe computer voor nauwkeurige invoer.	✓	✓

Remote commando's: Voer commando's op externe machines uit zonder een remote sessie te starten.	✓	✓
Omleiding van USB-apparaten: Leid USB-apparaten (smartcardlezers, securitykeys, stylussen of printers) om van uw lokale computer naar een externe computer. Het omgeleide apparaat werkt op de externe computer alsof het rechtstreeks op die computer is aangesloten.	✓	✓
View-only-modus: Kies tijdens een sessie "View-only" om het externe scherm te bekijken en te annoteren zonder het te bedienen.	✓	✓
Splashtop Connector: Krijg op afstand toegang tot computers en servers via RDP, VNC of SSH zonder dat u een VPN of agent hoeft te installeren.	✓	✓
RDP sessie toegang: Verbinding maken met actieve RDP sessies op externe machines.	✓	✓
Toegang tot webapps: Maak rechtstreeks vanuit uw browser verbinding met externe computers zonder lokale software te installeren.	✓	✓
Microfoon passthrough: Gebruik uw lokale microfoon als invoer op de externe computer voor spraakinteracties.	✓	✓
Toegang voor twee gebruikers: Sta twee gebruikers toe om tegelijkertijd toegang te krijgen tot dezelfde externe computer om samen te werken.	✓	✓
Beheersbaarheid		
Webgebaseerd beheer: Beheer de streamer- en gebruikersinstellingen rechtstreeks vanuit de webconsole.	✓	✓
Open API: Public API's zijn beschikbaar voor integratie met systemen van derden.		✓
Groepsgebaseerde machtigingen: Wijs machtigingen toe op basis van computer- en gebruikersgroepen voor gestroomlijnd beheer.	✓	✓
Gedetailleerde gebruikersmachtigingen: Stel gedetailleerde gebruikers- of groepsgebaseerde machtigingen in voor bestandsoverdracht, afdrukken op afstand, kopiëren/plakken, remote control, remote commando's op afstand, en andere functies.	✓	✓
Rollenbeheer: Definieer super admins, admins, groepsspecifieke admins en leden met verschillende toegangsniveaus.	✓	✓
Verbindings- en activiteitenregistratie: Registreer alle verbindingen en acties die zijn ondernomen tijdens remote sessies.	✓	✓
Active Directory-integratie: Maak verbinding met de Active Directory van uw organisatie voor naadloos gebruikersbeheer.	✓	✓
SMTP-serverintegratie: Configureer e-mailmeldingen met behulp van uw SMTP-server.	✓	✓
Verplichte sessie-opname: Stel beheerders in staat om sessie-opname af te dwingen en opnamen te uploaden naar een aangewezen map.	✓	✓
RDP sessie toegang: Verbinding maken met actieve RDP sessies op externe machines.	✓	✓
SIEM-integratie: Exporteer loggegevens naar een syslog-server, waardoor SIEM-systemen activiteiten kunnen ophalen en analyseren.	✓	✓
Geplande toegang: Sta eindgebruikers toe om externe computertoegang te plannen op vooraf gedefinieerde tijden.	✓	✓
Beleid voor streamerinstellingen: Configureer streamerinstellingen op afstand via de webconsole.	✓	✓
Beleid voor het verwijderen van offline computers: Verwijder offline computers automatisch uit het systeem na een bepaalde periode.	✓	✓
Beleid voor automatisch bijwerken van streamers: Beheer en plan updates voor Splashtop Streamers centraal met behulp van een ingebouwde update-repository.	✓	✓
Diagnostische tools op de achtergrond: Toegang tot tools zoals Task Manager, Registry Editor, Device Manager, Service Manager, and Remote Command zonder de eindgebruiker te storen of een sessie te starten.	✓	✓
Veiligheid		
On-premise implementatie: Host de oplossing binnen uw eigen infrastructuur voor verbeterde beveiliging.	✓	✓
SSL-certificaat import: Importeer aangepaste SSL-certificaten om uw implementatie te beveiligen.	✓	✓
256-bits AES-encryptie: Bescherm remote sessies en dataoverdracht met encryptie op bedrijfsniveau.	✓	✓
Beleid voor complexe wachtwoorden: Dwing complexe wachtwoorden af en stel regels voor het vervallen van wachtwoorden in.	✓	✓

Tweestapsverificatie: Voeg een extra beveiligingslaag toe met tweestapsverificatie.	✓	✓
Apparaat- en browserverificatie: Controleer de identiteit van apparaten en/of browsers voordat u toegang verleent.	✓	✓
SSO/SAML integratie: Authenticeer gebruikers via SSO/SAML providers zoals Okta, Azure AD, ADFS, JumpCloud, OneLogin, Workspace ONE, G-Suite, TrustLogin en meer.	✓	✓
MAC-adresbeperking: Beperk het aantal aanmeldingen in client-apps op basis van MAC-	✓	✓
Wachtwoordbeveiliging: Vraag het Windows of Mac wachtwoord voordat remote access wordt toegestaan.	✓	✓
Verbindingsmachtiging verzoek: Vraag externe gebruikers om verbindingsaanvragen goed te keuren voordat toegang wordt verleend.	✓	✓
Watermerkbeveiliging: Laat tijdens remote desktopsessies een watermerk zien om vertrouwelijke informatie te beschermen.	✓	✓
Time-out van browsersessie: Log inactieve sessies automatisch voor meer security.	✓	✓
Beleid voor accountvergrendeling: Vergrendel gebruikersaccounts na een gespecificeerd aantal mislukte inloggelingen.	✓	✓
Gecentraliseerde sessie-opname: Neem remote sessies automatisch op en bewaar ze veilig op uw centrale server.	✓	✓
Toegangscontrole met IP-beperkingen: Beperk de toegang tot de webconsole en on-premise clients op basis van IP-adressen om de beveiliging te verbeteren.	✓	✓
Verbeterd beheer van Android en IoT		
Eén-op-veel acties: APK Push-Installatie: Implementeer APK-bestanden naar meerdere apparaten tegelijk. Op afstand herstarten: Herstart meerdere machines met één enkele actie. File dispatch: Stuur bestanden naar meerdere Android endpoints tegelijk.	✓	✓
Hardware- en software-inventarisatie: Verzamel en rapporteer hardware- en softwaregegevens voor alle beheerde endpoints.	✓	✓
Bemande ondersteuning op afstand		
Beheerde remote support: Bied on-demand support bieden voor niet standaard beheerde Windows/Mac-computers en mobiele apparaten met behulp van een 9-cijferige		✓
Opnieuw opstarten en opnieuw verbinden: Start een externe computer opnieuw op tijdens een beheerde supportsessie en maak automatisch opnieuw verbinding.		✓
Beheerderstoegangsmodus: Maak verbinding als beheerder om volledig te communiceren met UAC-prompts (User Account Control) en geprivilegieerde bewerkingen		✓
ITSM-integratie: Start remote sessies vanuit uw Freshservice-ticket.		✓
SOS-app met eigen branding: Maak een gepersonaliseerde SOS-app voor Windows en Mac met uw logo, tekst en kleuren.		✓
Verbeterde supportworkflow: Maak gebruik van uitnodigingslinks voor sessies en van wachtrijen voor technici om on-demand supportworkflows te optimaliseren.		✓
Servicedesk: Een ticketingsysteem dat naadloos integreert met remote access van Splashtop om het traceren van problemen te stroomlijnen, workflows te automatiseren en bedrijfsmiddelen efficiënt te beheren.		✓
Splashtop AR: Stel eindgebruikers in staat om de camera van hun mobiele apparaat in realtime te delen met een externe IT-technicus voor probleemoplossing ter plaatse.		✓
Spraakoproep tijdens de sessie: Start spraakoproepen met eindgebruikers tijdens remote sessies voor betere communicatie.		✓