

Galaxy Z Fold5 | Z Flip5

SAMSUNG
S-ACADEMY
B2B

Inhoudsopgave

1. Groeiende vraag naar flexibiliteit

- A. Hybride werken is de norm 3
- B. Gehele werkplek compact op zak 3
- C. Nieuwe foldables van hoge kwaliteit 3

2. Productiever met toonaangevende foldables

- A. Werk slimmer en flexibeler met Flex Mode 4
- B. De kracht van Flex Mode Panel 4
- C. Multi Window en multitaskmogelijkheden 4
- D. Enterprise Edition 4

3. Galaxy Z Fold5

- A. Altijd productief aan de slag 5
- B. Ontvouw alle multitaskmogelijkheden 5
- C. Hardware voor nu en later 5
- D. De voordelen van de S Pen 6
- E. Ga verder met Samsung DeX 6

4. Galaxy Z Flip5

- A. Stijlvol, krachtig en onderscheidend 7
- B. Toekomstbestendige hardware 7
- C. Direct productief met Flex Window 7

5. Security & Knox Suite

- A. De totaaloplossing voor mobiel beheer 8
- B. Knox Suite: alle onderdelen op een rij 8
- C. Toestelbeveiliging vanbinnen en -buiten 8

6. Specificaties

- A. Galaxy Z Fold5 9
- B. Galaxy Z Flip5 9

1. Groeiende vraag naar flexibiliteit

Hybride werken is de norm

Het maken van een belangrijke bedrijfspresentatie op kantoor, in de trein de laatste check uitvoeren en thuis alles definitief opslaan en verzenden. Dit is een voorbeeld van hoe flexibel werken steeds vaker wordt uitgevoerd in de praktijk. Het hybride werken is voor vele bedrijven steeds gebruikelijker. Door deze veranderende manier van werken is het dan ook van belang om hardware beschikbaar te hebben die hierin volledig ondersteunt.

Gehele werkplek compact op zak

Het is uiteraard mogelijk om op een werkdag rond te lopen met een rugzak of laptoptas. Hierin is vaak een laptop te vinden, net zoals een notitieboek, meerdere pennen en een vakje voor de werktelefoon. Dit is lastiger als je vaak onderweg bent of van de ene meeting naar de andere gaat. Om op een flexibele en efficiënte manier overal aan de slag te gaan is het niet meer dan wenselijk om op deze trend in te spelen.

Nieuwe foldables van hoge kwaliteit

Om een mobiel toestel als werkplek in te zetten, is het goed om aan alle aspecten van de werkplek te voldoen. In vergelijking met hun voorgangers zijn de Galaxy Z Fold5 en Z Flip5 op meerdere gebieden een upgrade. De vernieuwde Galaxy Z Series bevat een snellere en krachtigere processor. Deze chip maakt het mogelijk om nog soepeler te multitasken. Verder is zowel de Galaxy Z Fold5 als de Z Flip5 dunner en lichter in gewicht. Niet alleen in opengeklapte staat zijn ze dunner, ook dichtgevouwen zijn de smartphones platter dan hun voorgangers. Op een letterlijke en figuurlijke manier neem je alles wat je op een werkdag nodig hebt opgevouwen en in de broekzak met je mee.



2. Productiever met toonaangevende foldables

Werk slimmer en flexibeler met Flex Mode

De foldables bieden voor de zakelijke markt handige innovaties, bijvoorbeeld met Flex Mode. Dit is een slimme en handige manier van multitasken. Door simpelweg de Galaxy Z Fold5 of Z Flip5 rechtop te plaatsen, activeer je in veel apps zoals Office 365 deze unieke modus. Apps zoals Excel, PowerPoint en Word schalen automatisch bij, zodat je de beste werkervaring hebt aan beide kanten van het scherm. Het is ook mogelijk om op beide kanten van het scherm een andere app te starten. Zo kun je in de bovenste helft een videocall voeren in Microsoft Teams, terwijl je in de onderste helft aantekeningen bijhoudt in Notes.

De kracht van Flex Mode Panel

Voor meer productiviteit en werkgemak is het Flex Mode Panel een handige tool. Wanneer de Flex Mode wordt gebruikt, verschijnt er automatisch een knoppenbalk met de handigste features. Zo maak je via het panel onder meer een screenshot of pas je snel de helderheid of het volume aan. Dit Flex Mode Panel bevat verder een touchpad om gemakkelijk te navigeren wanneer dit nodig is.

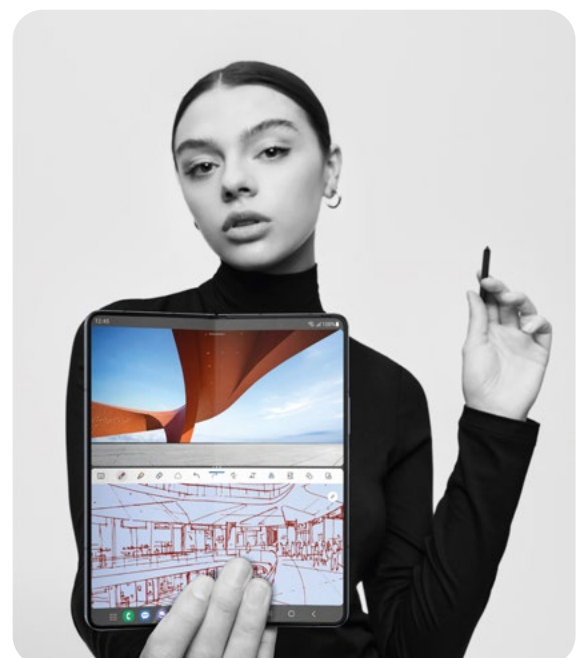
Multi Window en multitaskmogelijkheden

De uitgebreide en flexibele hoofdschermen van de Galaxy Z Fold5 en Z Flip5 zijn geoptimaliseerd voor het uitvoeren van meerdere taken tegelijkertijd. Zo is het eenvoudig meerdere actieve apps naast elkaar te openen door met twee vingers over het scherm te vegen of een app uit de lijst met recente apps te selecteren en te slepen. Op de Galaxy Z Fold5 is deze handeling nog sneller. Hier is het mogelijk om Multi Window te activeren door een app vanuit de taakbalk te slepen, uit 'Recente apps' te selecteren of door een combinatie van apps te selecteren uit 'App Pair'.

Enterprise Edition

Voor de zakelijke gebruiker die het maximale uit de dag wil halen heeft Samsung de Galaxy Z Fold5 ook opgenomen in het Enterprise Edition-portfolio. Dit houdt in dat de Galaxy Z Fold5 onder andere een jaar lang kosteloos is voorzien van Knox Suite. Deze totaaloplossing geeft de IT-beheerder de mogelijkheid om op afstand alle apparaten te beheren en updaten, en instellingen waar nodig aan te passen. Dit bespaart tijd en biedt gemak voor zowel de IT-beheerder als de eindgebruiker.

Daarnaast zijn organisaties ervan verzekerd dat de Galaxy Z Fold5 tot vijf jaar maandelijkse updates zijn van de laatste patches. Dit resulteert in een langere levensduur en daarmee ook een lagere total cost of ownership.



3. Galaxy Z Fold5



Altijd productief aan de slag

De nieuwe smartphones van de Galaxy Z Series zijn geoptimaliseerd voor zakelijk gebruik. Zo is de Galaxy Z Fold5 een veelzijdige smartphone met krachtige hardware. Denk hierbij aan de snelle processor, een sterkere batterij en de S Pen.

De productiviteit wordt verder aangesterkt door het grote scherm aan de binnen- en buitenkant van het toestel. Het coverdisplay aan de buitenzijde heeft een formaat van 6,7 inch. Nadat je het toestel uit je zak hebt gehaald, kun je meteen op dit scherm aan de slag. Ben je toe aan een groter scherm? Vouw de Galaxy Z Fold5 open en werk direct door waar je op het coverdisplay mee bezig was. Op het grotere 7,6-inch display heb je alle ruimte voor het openen van meerdere apps en documenten.

Ontvouw alle multitaskmogelijkheden

Met het uitvouwen van de Galaxy Z Fold5 ontgrendel je meer mogelijkheden dan wat op het coverdisplay mogelijk is. Zo werkt het Office 365-pakket met het opgevouwen display in desktopmodus, precies zoals je het kent van een laptop of vaste computer. Deze functionaliteit is goed te completeren met het gebruik van een S Pen. Hiermee werk je nog secuurder en efficiënter; ook is het natuurlijk ideaal voor het ondertekenen van documenten. Voor een meer productieve manier van werken, is het mogelijk om een toetsenbord en muis te koppelen aan de Galaxy Z Fold5. Op deze manier heb je in een handomdraai een mobiele werkplek.

Hardware voor nu en later

De toekomstbestendige hardware van de Galaxy Z Fold5 zorgt ervoor dat de smartphone meerdere jaren goed probleemloos blijft functioneren. Zo garandeer je de productiviteit van medewerkers gedurende een langere periode. Ook is de Galaxy Z Fold5 geschikt voor het 5G-netwerk en Wi-Fi 6-verbindingen. De tijd van haperende videoverbindingen tijdens online videomeetings is daarmee voorbij. Ook de beeldkwaliteit van de camera's aan de voorzijde voor videobellen, zowel op het hoofd- als het coverdisplay, is verbeterd.





De voordelen van de S Pen

Met de Galaxy Z Fold5 heb je de mogelijkheid om gebruik te maken van de S Pen, die verschillende functionaliteiten biedt voor optimaal werkgemak. Naast het maken van notities en aantekeningen op het scherm kun je de S Pen ook gebruiken om apps te bedienen. Voor nog meer geavanceerde functies is de S Pen Pro beschikbaar. Deze is iets groter en heeft led-indicatoren waarmee de connectiviteit, pairing, oplaadstatus en batterijduur worden weergegeven. Bovendien kan de S Pen Pro worden gekoppeld aan meerdere Galaxy-apparaten. Ook deze variant van de S Pen is los verkrijgbaar.

Ga verder met Samsung DeX

Het scherm van de Galaxy Z Fold5 heeft een formaat dat vergelijkbaar is met dat van een tablet. Hierdoor draagt het toestel bij aan een hogere productiviteit en meer gebruiksgemak. Toch kan het soms handiger zijn om een groter scherm en los toetsenbord te gebruiken. Met behulp van Samsung DeX kan de Galaxy Z Fold5 eenvoudig gekoppeld worden aan een extern scherm en toetsenbord, en een externe muis. Medewerkers werken zo snel weer verder aan hun documentatie zonder dat productiviteit onderbroken wordt.

4. Galaxy Z Flip5

Stijlvol, krachtig en onderscheidend

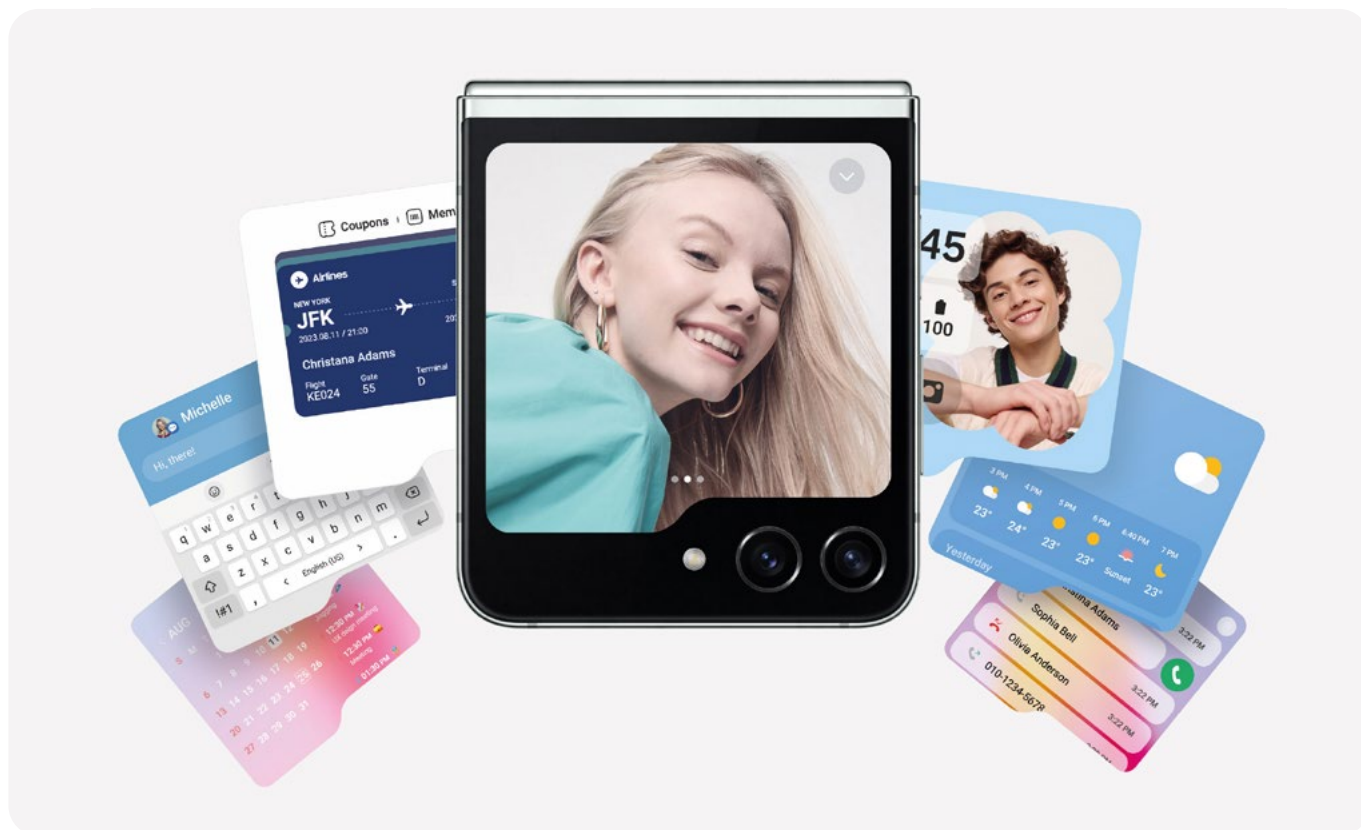
De Galaxy Z Flip5 brengt design en performance samen in een onderscheidende look-and-feel. Dit vouwbare toestel biedt high-end specificaties en krachtige performance. Het werken op deze smartphone gaat gemakkelijker met toepassingen zoals App Continuity en Flex Mode. Met name het multitasken met meerdere apps verloopt zo soepeler. Daarnaast gaat handsfree videobellen bijvoorbeeld via Teams zeer intuïtief.

Toekomstbestendige hardware

De toekomstbestendige hardware van de Galaxy Z Flip5 zorgt dat deze foldable jarenlang dienst kan doen binnen de organisatie. Dit komt onder andere door een krachtige processor, genoeg werkgeheugen voor de dagelijkse werkzaamheden en een ruime opslagcapaciteit. Dit alles komt samen in een dun en compact geheel, dat volledig plat is als het toestel is dichtgevouwen.

Direct productief met Flex Window

Uniek aan de Galaxy Z Flip5 is het scherm aan de buitenkant van het toestel: de Flex Window. Het coverdisplay van de Galaxy Z Flip5 is 280% groter dan dat van de voorganger en volledig zelf in te richten. Standaard vind je er een klok, de huidige notificaties, een batterij-icoontje en shortcuts naar je favoriete apps. Het 3,4-inch display opent direct de app op het display, zodat je het toestel niet hoeft open te vouwen.



5. Security & Knox Suite

De totaaloplossing voor mobiel beheer

Met de opkomst van mobiel werken is het essentieel om op afstand de controle te kunnen behouden over mobiele apparaten. Hoe gemakkelijker de monitoring en het beheer verloopt, hoe langer de apparaten functioneel en veilig kunnen worden gebruikt. Knox Suite biedt een gebruiksvriendelijke totaaloplossing die hieraan voldoet. Vooral in bedrijven waar meerdere smartphones in gebruik zijn vereenvoudigt en verbetert Knox Suite het beheer van deze apparaten aanzienlijk.

Knox Suite bundelt de belangrijkste Samsung Knox-oplossingen tot een enkel pakket. De IT-beheerder kan vanuit een enkele interface alle instellingen, apps en overige systemen op afstand beheren en beveiligen. Een voorbeeld van een dergelijke instelling is het maken van de scheiding tussen zakelijke en privécontent. In nood kan het toestel op afstand worden geblokkeerd en gewist. Hierdoor kunnen gebruikers veilig persoonlijk gebruikmaken van hun apparaten, zonder het risico dat zakelijke gegevens openbaar worden.

Knox Suite: alle onderdelen op een rij

- Knox Platform for Enterprise – Deze solution biedt verregaande security- en hardwareconfiguratieopties boven op Android Enterprise.
- Knox Mobile Enrollment – Met Knox Mobile Enrollment kunnen MDM-profielen automatisch worden uitgerold naar alle toestellen tegelijk.
- Knox Manage – Dit is de EMM-oplossing die zich richt op overkoepelend toestelbeheer, inclusief devices van andere vendors en andere besturingssystemen.
- Knox E-FOTA – Met deze solution kunnen firmware-updates worden getest op samenwerking met andere apps, voordat ze worden uitgerold.
- Knox Asset Intelligence – Deze solution verzamelt gegevens over het appgebruik, batterijverbruik, gebruik van (draadloze) verbindingen en mogelijke performance issues.
- Knox Capture – Met behulp van deze solution zet je de smartphone in als barcodescanner, wat het gebruik van een extra scanner overbodig maakt.
- Knox Remote Support – Het is dankzij Knox Remote Support mogelijk om als IT-beheerder direct verbinding te maken met een device, live het scherm te bekijken en indien wenselijk eventuele wijzigingen door te voeren.

Toestelbeveiliging vanbinnen en -buiten

Gezien de groeiende trend van zakelijke activiteiten op smartphones is een sterke gegevensbeveiliging van cruciaal belang. Samsung levert alle Galaxy-toestellen standaard met het Samsung Knox-platform dat zowel op hardware- als softwareniveau beveiliging biedt. Bestanden worden standaard al goed beveiligd, maar voor een extra beveiligingslaag voor gevoelige of bedrijfskritische bestanden is het gebruik van Samsung Knox een sterke oplossing.

6. Specificaties



Galaxy Z Fold5

Display	7,6-inch QXGA+ (2176 x 1812) Dynamic AMOLED 2X-display 1-120Hz met S Pen-ondersteuning
Coverdisplay	6,2-inch HD+ (2316 x 904) Dynamic AMOLED 2X-display 48-120Hz
Processor	4-nm Snapdragon 8 Gen 2
Cameramodule	50 MP Wide (f/1.8, Dual Pixel AF, OIS) 12 MP Ultra Wide (f/2.2, 123°) 10 MP Tele (f/2.4, PDAF, 3x optische zoom)
Frontcamera	10 MP (f/2.2, FF)
Under Display Camera	4 MP (f/1.8, FF)
Batterij	4400 mAh met Super Fast Charging 2.0, Fast Wireless Charging 2.0 & Wireless PowerShare
Geheugen	12 GB LPDDR5 werkgeheugen 256 GB, 512 GB of 1 TB opslaggeheugen
Durability	Gorilla Glass Victus 2 Armor Aluminum IPx8
Overige	Side fingerprint scanner
Afmetingen	Dichtgevouwen: 67,1 x 154,9 x 13,4 mm Opegevouwen: 129,9 x 154,9 x 6,1 mm



Galaxy Z Flip5

Display	6,7-inch Full HD+ (2640 x 1080) Dynamic AMOLED 2X-display 1-120Hz
Coverdisplay	3,4-inch (720 x 748) Super AMOLED-display 60Hz
Processor	4-nm Snapdragon 8 Gen 2
Cameramodule	12 MP Wide (f/1.8, Dual Pixel, OIS) 12 MP Ultra Wide (f/2.2, 123°, FF)
Frontcamera	10 MP (f/2.2, FF)
Batterij	3700 mAh met Super Fast Charging & Fast Wireless Charging 2.0
Geheugen	8 GB LPDDR5 werkgeheugen 256 of 512 GB opslaggeheugen
Durability	Gorilla Glass Victus 2 Armor Aluminum IPx8
Overige	Flex Window, side fingerprint scanner
Afmetingen	Dichtgevouwen: 85,1 x 71,9 x 15,1 mm Opegevouwen: 165,1 x 71,9 x 6,9 mm