# Digitaal volmacht verlenen met Vidua



U heeft een uitnodiging ontvangen van uw notaris om uzelf online te identificeren en een volmacht te ondertekenen met Vidua, bijvoorbeeld voor het verkopen van een huis of voor overdracht van aandelen.

Volg de stappen in deze handleiding om uw volmacht volledig digitaal te verlenen.

#### Onderdelen van deze handleiding

- Hoe kunt u digitaal uw volmacht verlenen met Vidua?
- Hoe kunt u de digitale ondertekende volmacht controleren?

#### Eenmalige identificatie bij Vidua

Vidua biedt een oplossing waarmee u volmachten volledig digitaal kan verlenen. U dient zich eenmalig met een geldig identiteitsbewijs kosteloos te <u>identificeren bij Vidua</u> om de Vidua app te kunnen gebruiken. Met de Vidua app kunt u vervolgens veilig uw identiteitsgegevens delen met uw notaris en de volmacht digitaal ondertekenen met een gekwalificeerde elektronische handtekening. De gekwalificeerde elektronische handtekening van Vidua heeft het hoogste betrouwbaarheidsniveau en heeft dezelfde rechtskracht als een handgeschreven handtekening in de Europese Unie.

#### Vragen?

Neem gerust contact met ons op via klantenservice@vidua.nl of telefonisch via (070) 820 96 80.

## Digitaal volmacht verlenen met Vidua

#### 1. Klik op de link in de mail van uw notaris

• Via de link komt u bij de online omgeving van Vidua

3este gebruiker,	
Hierbij stuur ik u de volma dentificeren en de volmad	icht voor de verkoop van uw huis op. Zou u uzelf kunnen cht digitaal ondertekenen met Vidua?
vlet vriendelijke groet, Notaris	
Van:	Notaris
Aan:	Gebruiker Demo
Onderwerp:	Volmacht
Geldig tot:	21 maart 2025 10:02 +01:00
<ul> <li>Ondertekenen</li> </ul>	Dummy volmacht.pdf
Ga naar verzoek	
Of kopieer de URL in een bro	Wiser:

#### 3. Scan de QR-code met uw Vidua app

- Open de Vidua App op uw telefoon
- Scan de QR code



#### 2. Log in bij Vidua met uw telefoonnummer

- U kunt inloggen met een SMS-code via uw telefoonnummer.
- Uw notaris heeft uw telefoonnummer opgegeven.



#### 4. Bevestig uw identificatie met uw pincode

• Vul in de Vidua app uw pincode in

ldentificeren bij	
Vidua	
Bevestja dat je de onderstaande gegevens wit delen en voer je pincode in.	
E-mail adres Geslachtsnaam (BRP) Voorvoegsel (BRP) Geslachtsnaam zonder voorvoegsel (BRP) Geboortedatum	
L-BROOFTEONIAATS Deze gegevens worden gedeeld zuels ze bij je Villum identifestergebanke zijn vastgesteld.	

# Digitaal volmacht verlenen met Vidua

#### 5. U kunt nu de volmacht bekijken



#### 7. U krijgt een visuele Scan de QR-code met uw Vidua app

- Kies waar op de volmacht u een visuele weergave van de handtekening wil.
- Klik op nu ondertekenen



#### 6. Neem de volmacht door

• Klik op ondertekenen



# Digitaal volmacht verlenen met Vidua

#### 8. Scan de QR-code met uw Vidua app

- Open de Vidua App op uw telefoon
- Scan de QR code



#### 10. De identificatie en ondertekening zijn afgerond!

- Download en archiveer de ondertekende volmacht voor uw administratie.
- De resultaten worden automatisch naar uw notaris gestuurd



#### 11. Check eventueel de gekwalificeerde elektronische handtekening

9. Plaats de handtekening met uw pincode

Vul in de Vidua app uw pincode in

- De volmacht heeft nu een gekwalificeerde elektronische handtekening. Deze heeft hetzelfde rechtsgevolg als een handgeschreven handtekening.
- Op de volgende pagina leest u hoe u dit kunt controleren.



## Hoe kunt u de digitale ondertekende volmacht controleren?

U kunt de digitale handtekening op de volmacht eenvoudig controleren volgens de Europese richtlijnen met Adobe Acrobat Reader of een andere validatiedienst.

**Stap 1: Open Adobe Acrobat Reader DC** Open de gedownloade volmacht in <u>Adobe Acrobat Reader</u>.



#### Stap 2: Controleer de gekwalificeerde elektronische handtekening

Deze software valideert de handtekening automatisch. In deze handleiding ziet u een voorbeeld van Adobe Acrobat Reader. Bovenin ziet u een blauwe balk die direct de status van de handtekening weergeeft (1). Klikt u op Handtekeningvenster, dan ziet u dat het een gekwalificeerde elektronische handtekening is volgens de elDAS-verordening (2). Op de geplaatste positie ziet u de visuele representatie van de elektronische handtekening (3).

