

WAIS-5

Präzise Intelligenzmessung mit der neuen WAIS-5

Die Wechsler Adult Intelligence Scale (WAIS) gilt als eines der renommiertesten, weltweit am häufigsten eingesetzten Intelligenztestverfahren für Erwachsene und Jugendliche ab 17 Jahren. Der Test erfasst die allgemeine kognitive Leistungsfähigkeit in fünf Bereichen: Verbales Verständnis, Visuell-räumliche Fähigkeiten, Fluide Fähigkeiten, Arbeitsgedächtnis und Verarbeitungsgeschwindigkeit. Aufgrund seiner Vielschichtigkeit und hohen Reliabilität gilt die WAIS-5 als der derzeit adäquateste und zuverlässigste Intelligenztest auf dem Markt.



Übersicht

Erscheinungsjahr:
2026

Altersbereich:
16–90 Jahre

Anwenderkreis:
PsychologInnen, NeurologInnen,
NeuropsychologInnen,
PsychotherapeutInnen,
SonderpädagogInnen

Durchführungsdauer:
ca. 45 Minuten zur Ermittlung des
Gesamt-IQ
ca. 60 Minuten zur Ermittlung der 10
primären Untertests

Durchführung:
Papier und Bleistift oder digital über
Q–interactive

Digitale Auswertung:
Q–global oder Q–interactive

Vorteile

Aktuelle Normen

Die deutsche Version der WAIS-5 basiert auf neuen repräsentativen Normdaten, die in den Jahren 2024–2025 in Deutschland erhoben wurden. Innerhalb jeder Altersgruppe wurde die Normstichprobe nach Bildungsniveau stratifiziert, mit ausgeglichener Geschlechterverteilung gemäß Zensus.

Erweiterte klinische Anwendbarkeit

Breitere Erfassung von Arbeitsgedächtnis, fluider Fähigkeit und Verarbeitungsgeschwindigkeit:

- **Arbeitsgedächtnis:** auditives, visuelles und räumliches Arbeitsgedächtnis sowie Aufmerksamkeitsleistungen.
- **Fluide Fähigkeiten:** verbales, visuelles, induktives, quantitatives und logisches Schlussfolgern.
- **Verarbeitungsgeschwindigkeit:** verbale und visuelle Verarbeitungsgeschwindigkeit.

Zusätzlich stehen 15 Sekundäre Indizes zur vertieften Interpretation der Testergebnisse zur Verfügung:

- **Erweiterte Indizes** zur umfassenderen Beurteilung jedes kognitiven Bereichs.
- **Bereichsspezifische Indizes** zur Messung spezifischer Aspekte einzelner kognitiver Bereiche.
- **Bereichsübergreifende Indizes** geeignet für die Beurteilung von Personen mit besonderen Voraussetzungen, z. B. eingeschränkter motorischer oder verbaler Fähigkeiten.

Kürzere Testdauer

Mehr Informationen in kürzerer Zeit

- Ca. **45 Minuten** für den **Gesamt-IQ**
- Ca. **60 Minuten** für die **10 primären Untertests**

Verbesserte Benutzerfreundlichkeit

- Vereinfachte, standardisierte Anleitungen zur Durchführung und Auswertung
- Die WAIS-5 ist verfügbar auf Q–interactive und Q–global



Digitale Durchführung und Auswertung

Q-interactive:

- Einfache Durchführung und Auswertung mit zwei iPads.
- Keine gedruckten Manuale oder Stimulus Materialien erforderlich – alles digital verfügbar.
- Zeitersparnis und geringeres Risiko von Auswertungs- bzw. Berechnungsfehlern.
- Übersichtlicher und detaillierter Bericht unmittelbar nach der Testung.
- Motivierend für die Testperson.

Q-global:

- Wird die WAIS-5 mit Papier und Stift durchgeführt, erfolgt die Auswertung am einfachsten digital über Q-global.
- Eingabe der Rohwerte zur schnellen Erstellung eines detaillierten und übersichtlichen Ergebnisberichts.
- Manuale sind in digitaler Form jederzeit auf Q-global verfügbar.



Struktur der WAIS-5

Fünf Faktoren zur Erhöhung von Validität und Reliabilität aus klinischer, theoretischer und psychometrischer Perspektive:



Sprachverständnis



Visuell-Räumliche
Verarbeitung



Fluides
Schlussfolgern



Arbeitsgedächtnis



Verarbeitungsgeschwindigkeit

Teststruktur

Gesamt-IQ

<ul style="list-style-type: none"> • Gemeinsamkeiten finden • Wortschatz-Test 	<ul style="list-style-type: none"> • Mosaik-Test 	<ul style="list-style-type: none"> • Matrizen-Test • Formenwaage 	<ul style="list-style-type: none"> • Zahlen nachsprechen • sequenziell 	<ul style="list-style-type: none"> • Zahlen-Symbol-Test
---	---	--	--	--

Primäre Indizes

Sprachverständnis <ul style="list-style-type: none"> • Gemeinsamkeiten finden • Wortschatz-Test 	Visuell-Räumliche Verarbeitung <ul style="list-style-type: none"> • Mosaik-Test • Visuelle Puzzles 	Fluides Schlussfolgern <ul style="list-style-type: none"> • Matrizen-Test • Formenwaage 	Arbeitsgedächtnis <ul style="list-style-type: none"> • Zahlen nachsprechen • sequenziell • Dynamische Zahlenspanne 	Verarbeitungsgeschwindigkeit <ul style="list-style-type: none"> • Zahlen-Symbol-Test • Symbol-Suche
--	---	--	--	--

Sekundäre Indizes

Erweiterte Indizes <ul style="list-style-type: none"> • Erweitertes Sprachverständnis • Erweiterte Visuell-Räumliche Verarbeitung • Erweitertes Fluides Schlussfolgern • Erweitertes Arbeitsgedächtnis • Erweiterte Verarbeitungsgeschwindigkeit 	Bereichsspezifische Indizes <ul style="list-style-type: none"> • Verbales Schlussfolgern • Quantitatives Schlussfolgern • Visuelles Arbeitsgedächtnis • Auditives Arbeitsgedächtnis-Erfassen • Auditives Arbeitsgedächtnis-Bearbeiten • Motorik-Reduzierte Verarbeitungsgeschwindigkeit 	Bereichsübergreifende Indizes <ul style="list-style-type: none"> • Allgemeiner Fähigkeitsindex • Kognitiver Leistungsindex • Nonverbaler Index • Motorikfreier Index
--	--	---

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website:

www.pearsonclinical.de/neuwais5