

do more™

taskaprosthetics.com



 **TASKA™**
by eqwal.

10 Nelson Street, Riccarton, Christchurch 8011, Neuseeland

Willkommen

 **TASKA™**
by eqwal.

Maßstäbe setzen.

Unser Anspruch bei TASKA ist es, durch Innovation Vertrauen zu schaffen und andere zu befähigen, ihr volles Potenzial auszuschöpfen.

Wir fertigen erstklassige mehrgelenkige myoelektrische Handprothesen, die ihren Benutzern an jedem einzelnen Tag Selbstvertrauen, Leistungsfähigkeit und Zuversicht schenken.

Alle Bilder dienen ausschließlich Marketingzwecken.
Nutzungseinschränkungen der TASKA-Hand finden Sie auf taskaprosthetics.com

do more™



“
**Für uns dreht sich alles
 darum, Alltagstauglichkeit zu
 bieten, die die Lebensqualität
 der Menschen verbessert.**”

Mat Jury
 Gründer



do more™

Wir verändern Leben.

**Was als nebenberuflich mit Leidenschaft
 verfolgtes Projekt begann, hat weltweite
 Innovation im Bereich der Prothetik
 hervorgebracht.**

Die TASKA-Hand wurde in Neuseeland vom Erfinder Mat Jury entwickelt, der, angetrieben vom Gedanken, myoelektrische Hände neu zu erfinden, zunächst in seiner Freizeit in seiner Garage arbeitete. Aufbauend auf Erkenntnisse internationaler Orthopädietechniker, Experten und Anwender wurde TASKA mit einer simplen Überzeugung gegründet: Prothesen sollten zuverlässig, intuitiv und alltagstauglich sein.

Heute bildet Innovation die Grundlage für alles, was wir tun. TASKA ist bekannt für die Fertigung der marktweit robustesten myoelektrischen mehrgelenkigen Hände, darunter die erste vollständig wasserdichte. Dieser Einsatz für kontinuierliche Innovation hat TASKA weltweit Anerkennung und zahlreiche Auszeichnungen eingebracht und vor allem dazu beigetragen, das Leben von Menschen mit Verlust der oberen Gliedmaßen zu verändern.

TASKA CX™

Vertrauen ohne Kompromisse.

Raffiniert.

Raffiniert, ästhetisch ansprechend, kompromisslos gut durchdacht und basierend auf der Lebensrealität und echtem Feedback entwickelt, ist die TASKA CX-Hand Ihr Begleiter in allen alltäglichen Situationen.

Zuverlässig.

Die richtige Wahl: Bewährt zuverlässig, vollständig eintauchbar und wasserdicht, meistert die TASKA-Hand mit Ihnen die Herausforderungen des Lebens.

Selbstwirksamkeit.

Die TASKA CX-Hand basiert auf modernster Technik, fördert Unabhängigkeit und ermöglicht Ihnen, an jedem einzelnen Tag, zuversichtlich Ihre Ziele anzusteuern.



do more™



Gewicht
ab 430 g.



IP67
als wasserdicht
spezifiziert.



Farben
Schwarz und
Sand.



20 kg
Gesamtraglast.



Griffstärke
Daumen: bis zu 29 N
Finger: bis zu 23 N.



Kapazitiv
touchscreen-
fähig.



**Handgelenk-
flexion**
integrierte
40°-Streckung/-Beugung
des Handgelenks.



Größen
erhältlich in Small
und Medium.



Gewicht
ab 556 g.



IP67
als wasserdicht
spezifiziert.



Handgelenke
erhältlich als Handgelenk
mit Schnelltrennung und
Niedrigprofil.



20 kg
Gesamttraglast.



Griffstärke
Daumen: bis zu 22 N
Finger: bis zu 12,5 N.



Farben
Schwarz, Weiß
und Sand.



**Handgelenk-
flexion**
Integrierte
40°-Streckung/-Beugung
des Handgelenks.



Größen
erhältlich in
Medium und Large.

* Handgelenk mit Schnelltrennung und Niedrigprofil.

do more™



TASKA HandGen2

Das Original. Alltagstaugliches Design.

Bewährt.

Die TASKA HandGen2, bewährte Grundfeste im Bereich der Prothesen der oberen Gliedmaße, ist basierend auf einem Jahrzehnt klinischer Erkenntnisse und Anwendererfahrungen entstanden.

Robust.

Wasserdicht, robust und langlebig: Welche Herausforderung es auch immer sein mag, die TASKA HandGen2 trotz den Strapazen des Alltags.

Leistungsfähig.

Intuitive Bedienoberfläche und vielseitig verwendbare Griffe machen die TASKA HandGen2 zum leistungsstarken Partner im Alltag, der Anwender dabei unterstützt, tatkräftig, unabhängig und aktiv zu bleiben.



TASKA™

TASKA PowerCore

Leistung in veredelter Form.

Mit PowerCore haben Orthopädietechniker die Freiheit, raffinierte Prothesenschäfte zu gestalten, die verlässlich Leistung liefern, auf die Anwender tagtäglich zählen können.

Raffiniert.

Durch eine einzigartige Installationsmethode und das schlanke Profil sitzt PowerCore bündig im Schaft und bietet gleichzeitig eine saubere und elegante Verarbeitung.

Wasserdicht.

Mit einer wasserdichten, den Prothesenschaft schützenden Außenhülle bietet PowerCore in feuchten Umgebungen mehr Sicherheit.

Einfach.

Dank der Batteriestatusleuchten, des magnetischen Ladeanschlusses und des intuitiv gestalteten Ein-/Aus-Schalters lässt sich das PowerCore mühelos bedienen. Überzeugend umgesetzte Unkompliziertheit für den Alltag.



do more



Schlankes Profil
7 mm dünn.



Farben
Schwarz und Sand.



Aufladung
in 3-4 Stunden.



Akku
Kapazität 2.000 oder 4.000 mAh.





Individuelle Anpassbarkeit
Ihrer Hand.



Inklusive Übungsspiele.



Bluetooth™-Verbindung.



Verfügbar
unter iOS und Android für Handy und Tablet.

do more™



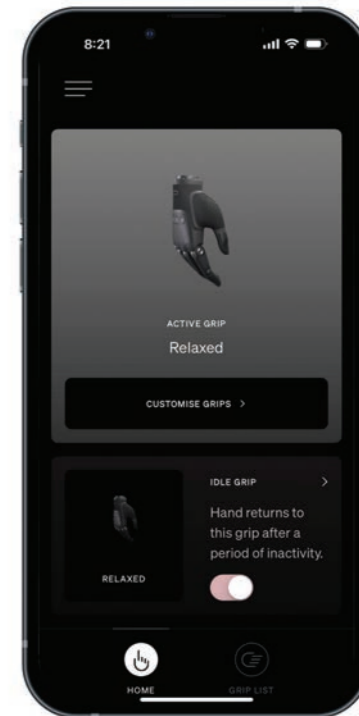
MyTASKA

Übernehmen Sie die Kontrolle mit der MyTASKA-App.

Mit MyTASKA können Sie einfach Einstellungen und Griffe personalisieren und können besser steuern, wie Sie Ihre Hand im Alltag begleitet. MyTASKA sorgt auch außerhalb der Praxis für eine kontinuierliche Betreuung. Mit einer sicheren Remote-Verbindung können Orthopädietechniker mit Ihnen zusammen Ihre Einstellungen anpassen und optimieren, sodass Sie auch bei zunehmendem Selbstvertrauen, sich ändernden Bedürfnissen und Zielen entsprechende Anleitung und Unterstützung erhalten.

Unser weltweites Support-Netzwerk unterstützt Sie mit fachmännischer Hilfe in Ihrer Nähe dabei, das Beste aus Ihrer TASKA-Hand herauszuholen. Ersatzteile und Akkus sind sofort verfügbar und unser jährlicher Service umfasst sowohl das Schmieren, Einstellen und Upgrades als auch eine allgemeine Wartung. Für alle Wartungs- und Reparaturarbeiten im Rahmen der Garantie werden Leihprothesen zur Verfügung gestellt und so der Nutzungsausfall minimiert.

MyTASKA steht als Download im Apple Store und Google Play bereit.



TASKA™

Die alltagstaugliche Hand für den ganzen Tag.

Meistern Sie alle Herausforderungen des Lebens.

Mit Ihrer TASKA-Hand brauchen Sie sich keine Sorgen mehr zu machen, ob Ihre Prothese den Anforderungen des täglichen Lebens standhält. Mit Ihrer TASKA-Hand können Sie Rasen mähen,

Unkraut jäten, sich anziehen und Hände waschen. Eine umfassende Dämpfung absorbiert Stöße und begrenzt Vibrationen, dabei verringert sich gleichzeitig das Risiko von Schäden durch Stöße oder einen Aufprall.





Wirklich und wahrhaftig wasserdicht.

Kein Handschuh, kein Problem.

Da alle TASKA-Hände nach Schutzklasse IP76 wasserdicht sind, können Sie problemlos Geschirr spülen, Ihren Garten bewässern oder im Regen spazieren - mit dem beruhigenden Wissen, dass es Ihrer Hand nichts anhaben kann.

Aber natürlich beschränken sich die Vorteile nicht auf alltägliche Aufgaben und Pflichten.

Die Möglichkeit, Ihre Prothese zu reinigen, und die Leichtigkeit, mit der Sie sich die Hände waschen können, bedeutet auch eine erheblich verbesserte Hygiene.

Für alle TASKA-Hände gibt es verschiedene Handgelenksoptionen, darunter die TASKA HydroSeal™-Technologie, die Wasserdichtigkeit gewährleistet und ein Eintauchen der Hand in Wasser über das Handgelenk hinaus ermöglicht.

Smarte Griffe & eine natürlichere Bewegung.

Darauf sollten Sie anstoßen!

Egal, ob Sie Hände schütteln, einen Besen zur Hand nehmen oder Gebrauchsgegenstände nutzen - die flexiblen Finger der TASKA-Hand bieten Ihnen einen sichereren Halt bei einer größeren Auswahl an Gegenständen. Ein intuitives System und intelligente Tasten ermöglichen einen einfachen Griffwechsel. Und eine einzigartige

rücksetzbare Finger-Überlastsicherung sorgt dafür, dass die Finger bei zu hoher Krafteinwirkung keinen Schaden nehmen.

Darüber hinaus ahmt die in jede unserer Hände integrierte optimierte Handgelenksflexion eine natürliche Bewegung nach und macht Alltägliches wie z. B. das Trinken aus einem Glas so viel einfacher.



TASKA- Champions

„
Einfach nur ein Messer halten zu können ... Sie können sich nicht vorstellen, wie viel mir das bedeutet.“

Korrin Barrett. Inklusionsbotschafterin, Verbandsvorsitzende, öffentliche Rednerin, TASKA Champion.

Schon eine fünfzehnminütige Unterhaltung mit Korrin Barrett reicht aus, um sich vor Augen zu führen, welche Bedeutung die kleinen Dinge im Leben haben.

„Einfach nur ein Messer halten zu können ... Sie können sich gar nicht vorstellen, wie viel mir das bedeutet“, berichtet Korrin bezüglich eines kürzlichen Restaurantbesuchs mit ihrer TASKA CX™-Hand. Ihr Freund fragte sie (wie immer), „Soll ich dir das Essen klein schneiden?“ und Korrin konnte sagen, „Nein, vielen Dank. Ich bekomme das jetzt allein hin.“

do more™



Korrin ist vierfach amputiert. Aufgrund einer durch einen unentdeckten Darmdurchbruch verursachten Sepsis wurden ihr beide Beine unterhalb der Knie sowie die Finger der linken Hand und ihr rechter Unterarm amputiert. Sie lag Tage im künstlichen Koma, lernte über Monate hinweg im Krankenhaus wieder eigenständig zu leben.

Korrin wird gern als öffentliche Rednerin eingeladen, wenn es um das Thema Resilienz geht. „Vor meiner Krankheit war vieles für mich selbstverständlich. Heute weiß ich viel mehr Dinge zu schätzen und bin für vieles dankbar.“

Korrin ist Botschafterin für Organisationen und Themen, die ihr am Herzen liegen. Das war einer der Gründe, warum die Chemie mit TASKA sofort stimmte. „Da ich selbst aus Neuseeland stamme, finde ich es toll, dass die Hand ein neuseeländisches Produkt ist.“ Korrin mochte das familiäre Ambiente am Geschäftssitz von TASKA - sie hatte das Gefühl, hier nicht nur eine Nummer zu sein.

Korrin legt Wert darauf, dass ihre Hand zu ihrem Outfit passt. „Ich finde es toll, dass die TASKA CX-Hand ziemlich feminin wirkt und dass man die Handrückenabdeckungen austauschen kann.“ Wenn sie abends ausgeht, ist Ihre Lieblingsabdeckung die weiße. „Ich kann sogar ein Glas Wein in der Hand halten.“ Bei Korrins vorheriger Handprothese kam es zu einer Fehlfunktion und sie konnte ihr Weinglas nicht mehr loslassen. „Der Taxifahrer hat sich etwas gewundert,“ erinnert sie sich lachend. „Diese neue Hand ist schon ein gewaltiger Qualitätssprung und ich habe viel mehr Vertrauen in sie.“



“
Weil die TASKA-Hand so robust ist, fühle ich mich wesentlich sicherer.”

Jodie O'Connell Ponkos. Pferdetrainerin, Reittherapeutin, TASKA-Champion.



Die Arbeit mit Pferden ist körperlich anstrengend und umfasst viele Tätigkeiten, bei denen die Handprothese Schaden nehmen könnte.

„Ich hatte es so leid, dass die Handprothesen ständig kaputt gingen, dass ich schließlich gar keine mehr trug.“ Das änderte sich jedoch, als Jodie die TASKA-Hand kennenlernte.

„Ich mache mir weniger Sorgen und fühle mich wesentlich sicherer dabei, Neues auszuprobieren, ohne Angst, dabei meine Hand zu beschädigen. In der Zeit der Pandemie meine Hände einfach waschen zu können, hat alles geändert.“

„Auch ihre Vielseitigkeit ist beeindruckend. Ich kann heute viel mehr machen: im Stall arbeiten, wandern, campen und (vor allem) reiten! Ich kann eine Schubkarre schieben, einen Laubbläser bedienen und all die kleinen Dinge des Alltags tun, über die man sich normalerweise keine Gedanken macht, z. B. eine Tüte Chips öffnen.“

Der andere große Vorteil der TASKA-Hand ist für Jodie die Ästhetik. „Ich arbeite mit Menschen mit Einschränkungen im Bereich der kognitiven Fähigkeiten. Mit einer Handprothese kann man bei ihnen sowohl sehr positive als auch sehr negative Reaktionen hervorrufen. Aber sie lieben sie!“, so Jodie.

do more™

“
Mit der Hand kann ich mein Leben so leben, wie ich es möchte, ohne dass mich meine Amputation in die Schranken weist.”

Adrian Ware. Technikfreak, Motorradbegeisterter, TASKA-Champion.



Der Hauptgrund für die Auswahl einer TASKA-Hand war für Adrian deren Robustheit.

„Als ich die Prothese das erste Mal in der Hand gehalten habe, habe ich sofort die Qualität der Verarbeitung gespürt, es fühlte sich alles andere als klapprig oder unsolid an. Ein weiteres Kriterium war die Funktionalität der Hand. Der elektrisch opponierbare Daumen und die Greifzyklus-Taste an der Hand ermöglichten einen leichten Wechsel zwischen Griffmustern.“

Viele der Interessengebiete von Adrian, wie das Herumbasteln an seinem Motorrad, erfordern ein gehöriges Maß Feinmotorik und verschiedene Griffmuster. „Einige Aufgaben machen es

erforderlich, zwischen verschiedenen Griffen zu wechseln, wie mit einer normalen Hand. Da ist der Zugang zu Tasten, die mit den von mir am häufigsten genutzten Griffen belegt sind, ohne die App nutzen zu müssen, mein Lieblingsfeature.“

Und dann gibt es natürlich noch die gewöhnlichen Alltagstätigkeiten. „Die Tatsache, dass die Hand mit Wasser in Kontakt kommen und sogar eingetaucht werden kann, ist ein großer Vorteil, wenn es ums Händewaschen und den Abwasch geht. Aber auch der Wechsel vom Halten einer Tasse zum Halten eines Messers per Tastendruck auf der Hand ist eine tolle Sache.“

TASKA™