



My Yipii - ZigarettenkippenSauger/Sortierer

Akku betriebener Zigarettenkippen-Sauger u. Sortierer. Ca. 137 Millionen Zigarettenkippen werden alleine in Deutschland täglich nicht gesammelt, sondern in der Natur o.WC entsorgt. Davon werden mühsam mittels Klemmzangen o. Besen geschätzt nur ca 5 % wieder eingesammelt. Mittels einer Greifzange schafft man im Durchschnitt pro Minute 6 Kippen. Die von uns entwickelten Saug- u. Sortiersystem schafft das 30-150fache u. trennt Kippen und Erde etc., sodaß die Kippen einer Wiederverwertung zugeführt werden können. Unverzichtbar für: Stadtreinigung, Flughäfen, Haltestellen, Wege, Straßen, Märkte, Veranstalter, Schulen, Bürohäuser, Eingänge, Hotels, Restaurants, usw. Funktions-Prototyp vorhanden.

Alleinstellungsmerkmale:

Produkt saugt Kippen von glatten, aber auch Sand- u.o. Erdböden u. **trennt Kippen und Erde/Sand in separate Behälter.**

Leistung 5000 -25.000 Kippen/Stunde.

Kosten Bauteile **, alle serienmäßig erhältlich, 10. - - 140.-€.

DPMA Patent 10 2021 006 233.7



My Yipii - Cigarette butt vacuum cleaner/sorter

battery-operated cigarette butt vacuum cleaner and sorter. In Germany alone, approx. 137 million cigarette butts are not collected every day, but disposed of in nature or the toilet. It is estimated that only about 5% of these are laboriously collected again using grippers or brooms. An average of 6 tips per minute can be collected with a gripper. The suction and sorting system developed by us can do this 30-150 times faster and separates the rubbish from the soil etc. so that the rubbish can be recycled. Indispensable for: City cleaning, airports, bus stops, roads, streets, markets, event organisers, schools, office buildings, entrances, hotels, restaurants, etc.



Functional prototype available.

Unique selling points:

The product vacuums up tips from smooth, but also sandy and other types of soil and separates tips and soil/sand into separate containers.

Capacity 5000 -25,000 tips/hour.

Cost components **, all available as standard, 10. - - 140.-€.

DPMA Patent 10 2021 006 233.7

My Yipii - Staubsaugerrohr

Verstopfungsstop

Niemals mehr verstopfte Rohre. Sofortiges erkennen von Verstopfungen durch Klarsichtrohr u. blitzschnelle Reinigungsmöglichkeit.

Funktions-Prototyp vorhanden

Alleinstellungsmerkmale:

Verhindert Festsetzung von z.B. Taschentüchern, Bonbonpapier, Legeosteinen u. anderen sich auf dem Boden oder unter den Möbeln befindlichen Partikeln, die das Ansaugrohr u.o. Motorschutzfilter zusetzen. Derartige Partikel werden im Sichtfenster des "Stops" angezeigt und können mit einem Handgriff entfernt werden. Ideal für serienmäßige Ausstattung von Staubsaugern oder als Zusatzzubehör. Preisgünstige Fertigung. Kosten Bauteile **, alle serienmäßig erhältlich 1.-

DBGM Nr. 20 2021 003 149.9.



Vacuum cleaner pipe clogging stop No more clogged pipes. Immediate detection of blockages thanks to the transparent tube and lightning-fast cleaning option. Functional prototype available Unique selling points: Prevents e.g. tissues, candy wrappers, laying stones and other particles on the floor or under the furniture from getting stuck in the intake pipe etc. Add motor protection filter. Such particles are displayed in the viewing window of the "Stop" and can be removed with one hand. Ideal for standard vacuum cleaner equipment or as an additional accessory. Functional prototype available. Cost of components **, all available as standard 1.-

DBGM No. 20 2021 003 149.9.

Viren – Deaktivator

Elektrothermische Deaktivierung und Beseitigung von Viren, Bakterien, Sporen, Keime, Milben aus der Luft in kurzem Lüftungsintervall. Luftaustausch z. B. 300 m³ in 10 Min. Funktions-Prototyp vorhanden.

Alleinstellungsmerkmale:

Büros, Arzteräumen, Klinik-Räume, Wohnräume, Werkstätten, Schulen, Kitas usw. Sind häufig von Viren, Bakterien in der Luft befallen. Der Viren-Deaktivator entfernt in kurzer Zeit die Luft von dem Befall und beseitigt diesen durch Strömungskontakt mit bis zu 250 Grand aufgeheizte Kontaktplatten. Die starke Strömungsgeschwindigkeit ermöglicht die Steril-isierung innerhalb von wenigen Minuten. Z.B. 300m³ Raum (Schulklasse) in ca. 10 Minuten.

Preisgünstige Fertigung. Kosten Bauteile **, alle serienmäßig erhältlich, 45.-€.

DPMA Patent 10 2021 00106



Viruses – deactivator electrothermal deactivation and removal of viruses, bacteria, spores, germs and mites from the air in short ventilation intervals. Air exchange e.g. B. 300 m³ in 10 minutes.

Functional prototype available.

Unique selling points: Offices, doctor's offices, clinic rooms, living spaces, workshops, schools, daycare centers, etc. Are often infected by viruses and bacteria in the air. The virus deactivator removes the air from the infestation in a short time and eliminates it through flow contact - 2 - 2 - contact plates heated to up to 250 grand. The strong flow speed enables sterilization within a few minutes. E.g. 300m³ room (school class) in approx. 10 minutes. Inexpensive production. Cost of components**, all available as standard, €45.

DPMA Patent 10 2021 00106

SOS Raum- u. Raumluftüberwachung

Mit optischer, akustischer Warnung vor Ort u.o. per Handy und optional per Funk auf Vibrator f. Hörgeschädigte u. Ohrenschutz tragende Arbeitskräfte. Überwachungs-Sensoren für: Rauch, Luftschaadstoffe, Viren (CO₂), Einbruch, Feinstaub, Kohlenmonoxid, Propan/Methangas, u. Kamera-raumüberwachung. Optional: 5 V. USB, 12 V.-Auto, 230 V. Netz. Diebstahlsichere Steckdosenverbindung mit Metall-schlauchschutz für außenliegende Sensoren. Notakku bei Stromausfall.

Funktions-Prototyp vorhanden.

Alleinstellungsmerkmale:

Rundum-Schutz- und Warngerät für Wohnungen, Büros, Praxen, Schulen, Kindergärten, Booten, Campingfahrzeugen und bei Arbeiten an Kanälen, Klärgruben, Gasleitungen usw. Wichtig bei Räumlichkeiten mit Kaminfeuer, offenen Brennstellen wie Gasthermen, Gasherden, Abzugshauben, Gasleitungen. **Optionalausstattung mit Sensoren** für Schiffe, Camping-fahrzeuge die überwiegend Propangasflaschen an Bord haben, sowie Vieh-Ställe, Klär-gruben, Kanalarbeit durch Methangasgefahr.

Auch als Transportabel-Version lieferbar.

Kosten Bauteile **, alle serienmäßig erhältlich 15.- - 75.-€.

DPMA Patent Nr.10 2021 003 656.5



Room and room air monitoring

with visual, acoustic warning on site etc. via cell phone and optionally via radio on vibrator for people with hearing impairments and workers wearing ear protection. Monitoring sensors for smoke, air pollutants, viruses (CO₂), burglary, fine dust, carbon monoxide, propane/methane gas, and camera room monitoring. Optional: 5V USB, 12V Auto, 230V mains. Antitheft socket connection with metal hose protection for external sensors. Emergency battery in case of power failure.

Functional prototype available.

Unique selling points: Allround protection and warning device for homes, offices, practices, schools, kindergartens, boats, camping vehicles and when working on canals, septic tanks, gas pipes, etc. Important for rooms with fireplaces, open burning areas such as gas boilers, gas stoves, extractor hoods, gas pipes. Optional equipment with sensors for ships, camping vehicles that predominantly have propane gas bottles on board, as well as livestock stables, septic tanks, sewer work due to the risk of methane gas. \u000bAlso available as a transportable version. Cost components **, all available as standard €15 - €75.

DPMA Patent No. 10 2021 003 656.5

Multi-Air-Modul-System

Das Multi Air Modul Gerätesystem ist einsetzbar mit den jeweiligen Modulen:

1. Zur Virenbeseitigung
2. Dem Luftaustausch
3. Der Luftbefeuchtung
4. Der Raumlufthygiene
5. Der Bodenflächen Pflege
6. Der Raum-, Raumluftschadstoff-, Einbruchs und optische Raumüberwachung mit optischer, akustischer oder Funkappwarnung. Besonders wichtig für Hörgeschädigte, stetig mit Hörschutz oder Kopfhörer tätigen Menschen- diese können nämlich die Warnsignale, wenn es z.B. brennt und raucht im Nachbarraum gar nicht erreichen. Oder Nachts legen Hörgeschädigte oftmals Ihr Hörgerät ab, hier droht Lebensgefahr. Unsere optional verwendbare Erweiterung für diese Fälle ist die Funkwarnung mit Auslösung des Vibratorarmbandes.

7. Wäschetrockner, 8. Luftbefeuchter, 9. Warmlufttheizung über das Nah-Heizwerk Balkon. 10. Luftaustausch mit 2 Basisgeräten der Leistungsklassen 2000 Watt, 15 m Luftschlauch und 2 Wand- o. Fensterdurchführungen erreichen Sie innerhalb von 7 Minuten die komplette Entfernung der (schlechten) Raumluft (evtl. Corona-viren behaftet) z.B. einer Schulklasse, Kita, Büro mit 12 x 7,50 m und 3,00 m Höhe = 270 m³ u. eine kompletten Erneuerung der Innenluft durch sauerstoffreiche Außenluft z.B. in der in der Pause.

13. Modul Virendeaktivator. Hier wird die abzuführende Raumluft durch den Virendeaktivator geleitet u. von Viren, Bakterien, Sporen Milben etc. durch Hitzeinwirkung gereinigt. Der gesamte Luftaustausch verlangsamt sich dann und benötigt ca. 20 Minuten.

14. Basic Module Luftansaug- u. Ausblasgeräte in mit Leistung 800 -3000 Watt. Getestete Prototypen vorhanden.

Alleinstellungsmerkmale:

Viele Lösungen, dank Modulsystem zu günstigen Preisen erreichbar. Dies Modulsystem ist offen und anpassbar an neue Techniken.

Kosten Bauteile Basicgeräte**, alle serienmäßig erhältlich **18.- - 38.- €**

DPMA Patent 10 2021 0064

Multi-Air Module System

The Multi Air Module device system can be used with the respective modules: 1. For virus elimination 2. Air exchange 3. Air humidification 4. Indoor air hygiene 5. Floor surface care 6. Room, indoor air pollutant, burglary and optical room monitoring with visual, acoustic or radio app warning. Particularly important for people with hearing impairments and people who always wear hearing protection or headphones - they cannot hear the warning signals, for example if there is a fire or smoke in the next room. Or hearing impaired people often take off their hearing aids at night, which could endanger their lives. Our optional extension for these cases is the radio warning with activation of the vibrator bracelet. 7. Tumble dryer, 8. Humidifier, 9. Warm air heating via the local heating plant balcony. 10. Air exchange with 2 basic devices in the 2000 watt performance class, 15 m air hose and 2 wall or window ducts, you can achieve the complete removal of the (poor) room air (possibly containing corona viruses), e.g. in a school class, daycare center, within 7 minutes, office with 12 x 7.50 m and 3.00 m height = 270 m³ and a complete renovation of the Indoor air through oxygen-rich outdoor air, e.g. during breaks. 13. Virus deactivator module. Here the room air to be discharged is passed through the virus deactivator and cleaned of viruses, bacteria, spores, mites, etc. by the action of heat. The entire air exchange then slows down and takes about 20 minutes. 14. Basic module air intake and blow-out devices with a power of 800 - 3000 watts. **Tested prototypes available.**



Unique selling points:

Many solutions, available at affordable prices thanks to the modular system. This modular system is open and adaptable to new technologies. Cost of components for basic devices**, all available as standard €18 - €38

DPMA Patent 10 2021 0064

My Yipii - Solarthermisches Balkon-Heizwerk

für Dächer, Ferienhaus, Boot. Zur Warmluft- und Heißwasserbereitung. Effektive Wärmegewinnung durch die Erfindung, die Abdeckung mit Lupenförmigen Ausformungen zu versehen. Diese erzeugen statt üblicherweise ca. 40 Grad Wärme auf der Thermofläche, ca. 110 Grad an den zahlreichen Brennpunkten auf dem Wärmetauscher.

Alleinstellungsmerkmale:

Die Erfindung verringert den Aufwand zur Warmluft/Warmwassergewinnung um 70 %
Kosten Bauteile, 1m2, **12.- €.**

DPMA Patent 10 2021 005 063.3 u. 10 2021 005 472.5

Solar thermal balcony heating system

for roofs, holiday homes, boats. For warm air and hot water preparation. Effective heat generation through the invention of providing the cover with magnifying glass-shaped formations. Instead of the usual around 40 degrees of heat on the thermal surface, these generate around 110 degrees at the numerous focal points on the heat exchanger.

Unique selling points: The invention reduces the effort required to produce warm air/hot water by 70% Cost of components, 1m2, €12.

DPMA patent 10 2021 005 063.3 and 10 2021 005 472.5

Abschließbarer Stromstecker

Dieser Schutzkontaktstromstecker ist nach dem Einsticken in die Steckdose automatisch verriegelt u. kann nur mit Spezialwerkzeug gelöst werden. Unverzichtbar für:
Öffentlichen Einrichtungen, Hotels, Betriebe,
Kreuzfahrtschiffe, Büros usw.

Vorteil: Preisgünstiger Diebstahlschutz f. TV-Geräte, Radios,
Föhne usw. in Gästezimmern, Überwachungs- u. Warnanlagen auch vor
Gebrauchsausfall.

Getesteter Prototyp vorhanden.

DBGM 202022000 658 Gebrauchsmuster.



Lockable power plug This protective contact power plug is automatically locked after being plugged into the socket and can only be released with a special tool.

Indispensable for: public facilities, hotels, businesses, cruise ships, offices, etc.

Advantage: inexpensive theft protection for TV sets, radios, hair dryers etc. in guest rooms, monitoring and warning systems even before failure of use. **Tested prototype available.**

DBGM 202022000 658 utility model.

Stromstecker-Adaptor

Sicherung von Elektrogeräten vor Diebstahl, mit Verwendung des Aufsteck-Adapters. Kann nur mit Schlüssel gelöst werden. Die Lösung, wenn man nicht Neugeräte mit Sicherheitsstecker erwerben will und Altgeräte aus Kostengründen nicht umbauen möchte. Getesteter Prototyp vorhanden.

DPMA Patent 10 2021 00106



Power plug adapter Securing electrical devices from theft by using the plug-in adapter. Can only be solved with a key. The solution if you don't want to buy new devices with a safety plug and don't want to convert old devices for cost reasons.

Tested prototype available.

DPMA Patent 10 2021 00106

Wasserfilter zur Luft-, Viren- u. Bakterienreinigung

Die Luft ist unser kostbarstes Lebensmittel. Die Luft, die wir täglich zu Hause, im Büro,

der Werkstatt, in der Schule oder Kita einatmen ist schmutziger als gedacht. Nach An-

- 6 -

- 6 -

gaben der europäischen Lungenstiftung ist Innenraumluft bis zu fünfmal stärker mit Schadstoffen belastet als die Außenluft. Z.B. mit Feinststaub, Formaldehyd, Kohlenmonoxid, CO₂, Gase, Viren u. Bakterien sind in der Luft gefangen und können bei schlechter Belüftung nicht nach draußen entweichen. Man erkennt auch schwerlich die Auswirkungen wie Müdigkeit, Atembeschwerden, Asthma und/oder Organschädigungen. Die Luft durch den Aktivator geführt wird mit Feuchtigkeit angereichert und mittels heißen Wassers werden Viren, Bakterien usw. deaktiviert. Durch Zugabe von Chlor kann die Wirkung noch beschleunigt werden. Getesteter Prototyp in der Weiterentwicklung.

Kosten Bauteile **, alle serienmäßig erhältlich **40.- €**.

DPMA Patent 10 2021 00106

Water filter for air, virus and bacteria purification

Air is our most precious food. The air that we breathe in every day at home, in the office, in the workshop, at school or daycare is dirtier than we think. According to the European Lung Foundation, indoor air is up to five times more contaminated with pollutants than outdoor air. For example, fine dust, formaldehyde, carbon monoxide, CO₂, gases, viruses, bacteria and spores are trapped in the air and cannot escape outside if ventilation is poor. It is also difficult to recognize the effects such as fatigue, difficulty breathing, asthma and/or organ damage. The air passed through the activator is enriched with moisture and viruses, bacteria, spores, etc. are deactivated using hot water. The effect can be accelerated by adding chlorine.

Tested prototype in further development. Cost components **, all available as standard €40. **DPMA Patent 10 2021 00106**

Zentralstaubsauger

kann über ein angeschlossenen Luftkanalnetz, die üblicherweise nicht vom Filter zurückgehaltenen Staubpartikel, Sporen, Milben usw. in die Außenluft befördern und nicht wie üblich in den Innenraum. Alternativ ließ sich der Abluftschlauch auch an den anderen Modulen, so z.B. dem Wasserfilter/Luftbefeuchter anschließen und dort die Luft zu reinigen und gleichzeitig befeuchtet in die Raumluft abführen. Getesteter Prototyp vorhanden. **Kosten** Bauteile **, alle serienmäßig erhältlich **28.- €**. DPMA Patent 10 2021 00106.4

Central vacuum cleaner, can use a connected air duct network to transport the dust particles, spores, mites, etc. that are not usually retained by the filter into the outside air and not into the interior as usual. Alternatively, the exhaust air hose could also be connected to the other modules, such as the water filter/humidifier, and the air can be cleaned there and at the same time humidified and discharged into the room air.

Tested prototype available. Cost components **, all available as standard €28.

DPMA Patent 10 2021 00106.4

Cigarette butt recycling with all subsequent innovations dealing with recycling etc., one must assume that the current EU regulation, which obliges manufacturers of cigarette filters/cigarettes with filters to contribute to the costs of disposal, sooner or later could lead to a tipping deposit. Then collecting and all the associated innovations

become interesting.

Zigarettenkippen-Recycling-Vorrichtung

Verfahren und Vorrichtung zum Sammeln, Bearbeiten und Wiederverwerten von Zigarettenkippenfiltern, Filter-Fabrikations-Abfall, zu Produkten für die Isolierung,



Schalldämmung u. Feuerbriketts.

Alleinstellungsmerkmale: Es gibt außer diesem Verfahren keine Weiteres zur Verwendung der Kippenfilter zur Isolierung, Schalldämmung usw.

Die Produktion von Isolierschlüchen ist ebenfalls eine Weltneuheit und geschützt.

DPMA Patent 10 2023 000 106.6

Cigarette butt recycling device Method and device for collecting, processing and recycling cigarette butt filters, filter manufacturing waste, into products for insulation, sound insulation and fire briquettes.

Unique selling points: Apart from this process, there is no other way to use the tipping filters for insulation, sound insulation, etc. The production of insulating hoses is also a world first and protected.

DPMA Patent 10 2023 000 106.6

“Iso-Cellu”

Geschützter Markenname für Isolier- u. Schallschutzmaterial, aus Zigarettenkippenfiltern hergestellt im Recycling-Verfahren.

DPMA Marke Nr. 30 2022 233 553

“Iso-Cellu” Protected brand name for insulation and Soundproofing material made from cigarette butt filters using a recycling process.

DPMA trademark no. 30 2022 233 553

Vorrichtung für Kippensammelgefäß, die die eingegebenen Kippen innerhalb weniger Sekunden durch Vakuum zum Erlöschen bringen. Dadurch keine angebrannten oder zerknüllte Kippen und gut recycelbar.

Alleinstellungsmerkmale:

Einzigartig.

DPMA Patent 20 2023 000304

Device for butt collection containers, which causes the inserted butts to go out within a few seconds using a vacuum. This means no burnt or crumpled butts and is easy to recycle.

DPMA Patent 20 2023 000304



Sammel- u. Kontrollvorrichtung zur Zigarettenkippenentsorgung, welche beim Einwurf kontrolliert, erfasst und Abrechnung zur mengenmäßigen Vergütung von eingegebenen Zigarettenkippenmengen erstellen kann.

DPMA Patent 102023000625.4

Collection and control device for the disposal of cigarette butts, which checks when they are thrown in, records and can create an invoice for the quantitative compensation of the quantities of cigarette butts entered.

DPMA patent 102023000625.4

Zigaretten-Kippen-Stehtisch-Sammelbehälter, mit digitaler Kontrollvorrichtung des Einwurfgutes und der Menge. (Zur Abrechnung der Kippensammler über Ihre angelieferte Sammelmenge)

DPMA Patent 20 2023 000406



Cigarette butt standing table collection container, with digital control device for the items thrown in and the quantity. (For billing the butt collectors based on their delivered collection quantity)

DPMA Patent 20 2023 000406

Zigarettenkippen-Sammelbehälter mit regensicherem Einwurf und Vorrichtung zur Selbstlöschung der Kippen

DPMA Patent 10 2023 000439

Cigarette butt collection container with rainproof insert and device for self-extinguishing the butts

DPMA Patent 10 2023 000439

Brotfresh Verschlussplatte um die 1. Scheibe des Brotanschnitts frisch zu erhalten

Pat nr. 10 2025002396.0 DBGM Gebrauchsmuchsmsuter erteilt 20 2025 001951

Brotfresh closure plate to keep the first slice of bread fresh



My Yipii - Spannendes Elektronisches Wissens- u. Ereignisspiel mit

elektr. Ermittlung u. Anzeige der Spielaktionen. Sieger erhält Jackpot. Auch als Brettspiel ohne elektronische Ermittlung ausgearbeitet.

Getestete Prototypen vorhanden.

Bildliche, themagebundenes Design erfolgt noch.

Alleinstellungsmerkmale:

Es gibt kein elektronisches Spiel, welches die Spielfiguren durch zufälliges aufsetzen auf einen elektrischen Kontakt zu bestimmten Aktionen veranlaßt (Züge vor und zurück, Gewinn Golddukaten, Strafzahlungen, Allgemeine Quizfragenbeantwortung mit Belohnung, Themenfachspezifische Quizfragen mit Belohnung usw.. Das elektronische Spiel kann auch in chickem Design in Holz/Metallausführung produziert werden und eignet sich dann als repräsentatives und höchst spannenden Geschenk. Die Zufallskontaktfunktionen werden bei dem Brettspiel durch verschiedenfarbige Felder ausgelöst.

4 Spannende Themen bei dem Abenteuer-Race. (Weitere in Vorbereitung)

Thema 1, Sailrace Around the World

Thema 2 Tiefssetauchfahrt "Valdivia" in 9000m Tiefe

Thema 3 Politiko "Kanzler werden"

Thema 4 "Galaxia" Das Weltall erorbern



DPMA DBGM 20 2024 481.3 und Urheberrechtschutz

My Yipii Exciting electronic knowledge and event game with electric.

Determination and display of game actions. Winner receives jackpot. Also developed as a board game without electronic investigation.

Tested prototypes available.

Pictorial, theme-related design is still being done.\u000bUnique selling points: There is no electronic game that causes the game figures to perform certain actions by randomly placing them on an electrical contact (moves back and forth, winning gold ducats, fines, general answering of quiz questions with a reward, topic-specific quiz questions with a reward, etc. The electronic game can also be produced in a chic design in wood/metal and are then suitable as a representative and highly exciting gift. The random contact functions are used in the board game different colored fields are triggered.

4 exciting topics in the adventure race. (More in preparation)

Topic 1 „Sailrace“ Around the WorldTopic 2 „Deep dive trip Valdivia“ in 9000 m depth

Topic 3 „Politics Becoming Chancellor“

Topic 4 "Galaxia" Conquering space

DBGM 20 2024 481.3 DPMA and copyright protection **Markenrechte - Urheberrechtschutz - Marketingkonzepte**

"Laparello-Quick-Speaker "

Urheberrechtschutz

In 12 Sprachen sofort Verständigung Wasserfester Mini AUS-Sprechführer, praktisch zusammenfaltbar und damit immer mitführbarer Sprachbarrierenbeseitiger.

"Laparello-Quick-Speaker "

copyright protection



Immediate communication in 12 languages" Waterproof mini AUS speakerphone, practically foldable and therefore always portable to remove language barriers.



** Bauteilpreise ohne Gehäuse | Component prices without housing



Patentverkauf

Lizenzvergabe

Rechteverkauf

Future-Place.AG I.Gr. 19055 Schwerin
fp (ät) future-place.ag 0152 34 777 167